

**Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio**

Divisione I - Sezione II - Servizio della proprietà industriale

*ELENCO degli Attestati di Privativa industriale, di Prolungamento, Completivi, d'Importazione e di Riduzione, rilasciati nel mese di GIUGNO 1904.*

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
			<b>I. Agricoltura, industrie agricole ed affini.</b>			
27	191-5	72581	1. Bargeboer Hartog, a Wunstorf presso Hannover (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Apparecchio ostetrico per agevolare i parti delle vacche.	20 giugno 1904	3
22	190-158	72429	2. Boltri Giuseppe, a Milano.	Nuovi essiccatoi da bozzoli per aspirazione naturale.	3 id. »	3
10	189-126	72194	3. Costantini Vittore fu Bortolo, a Vittorio (Treviso).	Apparecchio per la separazione dei bozzoli a seconda del sesso.	17 maggio »	10
30	191-68	72633	4. de Morsier Edoardo fu Augusto, a Bologna. ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfezionamenti alle trebbiatrici.	21 giugno »	2
30	191-69	72634	5. Farella Gaetano, a Forlì.	Soffocatoio ed essiccatoio per bozzoli da seta.	23 id. »	2
24	190-174	72470	6. Garetto Michele fu Giovan Domenico, a Virle Piemonte (Torino).	Ingranaggio a vite perpetua per elevatori di paglia.	31 maggio »	3
6	189-46	71972	7. Gillies Alexander, a Terang, Victoria (Australia).	Perfezionamenti nelle coppe da mammella pneumatiche per macchine mungitrici.	26 aprile »	6
20	190-94	72366	8. Huckauf & Bülle (Ditta), ad Altona Ottensen (Germania).	Macchina per la cernita dei cereali.	21 maggio »	6
8	189-96	72155	9. Imperiale Eduardo, a Napoli. ( <i>Prolungamento</i> ).	Zappatrice a motore per lavorare la terra con zappa, vanga ecc. nonchè per squadrare.	28 marzo »	1
6	189-40	72075	10. Kórán Heinrich, a Meziric (Boemia).	Processo ed apparecchio per separare dalle barbabietole e dalle loro radici le materie estranee unitevi.	9 maggio »	6
10	189-144	72213	11. Laverda Pietro, a Breganze (Vicenza).	Nuovo sgranatoio a grande prodotto pel Polosine a mano per granoturco.	19 id. »	3
24	190-191	72479	12. Meyer Willy, ad Hameln in W (Germania).	Procédé pour éliminer du blé et des céréales, le sable, les petites graines, les impuretés grossières et les graines sphériques de mauvaises herbes, ainsi que pour séparer différentes sortes de blé.	10 giugno »	6
16	190-25	72146	13. Fratelli Moretti, a Comun Nuovo (Bergamo).	Semplificazione alle seminatrici.	3 maggio »	3
10	189-176	72247	14. Reinfenrath Franz, a Rosbitch (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Copertura per cataste di fieno.	24 id. »	1

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestato	N. del Registro generale				
6	189-66	72103	15. Schreyvogel Franz, a Loosdorf (Austria). ( <i>Prolungamento</i> ).	Arnese rurale a mano per filare.	5 maggio 1904	1
24	190-199	72496	16. Società romana Solfati, a Roma. ( <i>Prolungamento</i> ).	Seme di grano avvolto con sostanze fertilizzanti in forma di confetti.	14 giugno »	1
15	189-242	71685	17. Vigo Pietro, a Catania. ( <i>Prolungamento</i> ).	Macchina per tagliare i limoni e separare l'essenza dal sugo.	31 marzo »	2
15	189-243	71720	18. Lo stesso. ( <i>Attestato completo</i> ).	Macchina per tagliare i limoni e separare l'essenza dal sugo.	1 aprile »	—
27	191-13	72587	19. Vitali Giuseppe e Vitali Vittorio, a Villongo Santo Alessandro (Bergamo). ( <i>Attestato completo</i> ).	Pigiatrice elicoidale a cilindro con regolatore a mano ed automatico.	20 giugno »	—
25	190-231	72542	20. Zanardo Gio. Batta, a Roma. ( <i>Prolungamento</i> ).	Processo per la fabbricazione di un foraggio, o mangime conservabile.	17 id. »	1
3	189-5	71280	21. Zographos Solon e Zographos Georges, ad Atene (Grecia).	Procédé de conservation de la betterave à l'état de cossettes.	27 febbraio »	6
<b>II. Alimenti e bevande diverse.</b>						
18	190-78	72357	1. Bühler Frères (Ditta), a Uzwil (Svizzera). ( <i>Attestato completo</i> ).	Dispositif équilibrateur pour plansichters à mouvement circulaire parallèle.	19 maggio 1904	—
3	189-18	72047	2. Copreni Giuseppe, a Milano.	Apparecchio per la fabbricazione delle paste forate da vermicellaio dette maltagliati.	23 aprile »	3
3	189-21	71985	3. Crosasso Eligio, a Torino.	Perfezionamenti nelle impastatrici per renderle applicabili alle madie comuni.	28 id. »	3
25	190-219	72505	4. Delbecchi Ettore, a Torino. ( <i>Prolungamento</i> ).	Macchina per gaseificare e per turare i vini direttamente nelle bottiglie adatta specialmente per lo champagne.	13 giugno »	3
18	190-69	72345	5. Lerche Hugo, a Raab (Ungheria).	Machine à faire les confiseries.	30 id. »	6
1	188-231	71991	6. Lontie Camille, a Kessel-Loo (Belgio). ( <i>Prolungamento</i> ).	Appareil séparateur d'écumeuse.	2 maggio »	1
13	189-212	72270	7. Mantegazza Angelo, a Milano. ( <i>Attestato completo</i> ).	Macchina per la fabbricazione delle paste alimentari da vermicellaio, cilindrate, piegate e tagliate.	16 id. »	—
3	189-1	72021	8. Maschinen Fabrik St. Georgen b. St. Gallen Com-Ges, Ludwig von Süsskind, a St. Georgen (Svizzera).	Dispositif pour étendre les filaments de pâte alimentaire sortant d'une presse et les couper.	5 id. »	6
10	189-173	72243	9. Persoons François Jules, a Thil-donck (Belgio). ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfectionnements apportés aux écumeuses et autres appareils centrifuges.	13 id. »	3

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito delle domande	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
22	190-167	72466	10. Poggi Francesco fu Giuseppe, a Bologna.	« <i>L'insuperabile</i> ». Macchina per la lavorazione, imbiancatura e pulitura del riso.	3 giugno 1904	3
22	190-151	72255	11. Schäfer John Baxter, a Essex (Inghilterra).	Perfezionamenti nelle gelatiere, refrigeratori e simili.	27 maggio »	1
22	190-143	72438	12. Simonini Luigi, a Milano.	Sbiancatrice per riso e cereali, sistema <i>Simonini</i> .	4 giugno »	3
22	190-148	72447	13. Stein Emile, a Schaerbeek presso Bruxelles. ( <i>Prolungamento</i> ).	Nouveau procédé de stérilisation et d'épuration des eaux et autres substances alimentaires.	7 id. »	3
18	190-80	72360	14. Sterné Emile, a Parigi. ( <i>Prolungamento</i> ).	Processo e congegno per aprire automaticamente capsule piene di gas ad alta tensione o liquefatti.	20 maggio »	3
10	189-178	72250	15. Ycre Baptiste, a New-York.	Four de boulanger.	24 id. »	6
<b>III. Arte mineraria e produzione di metalli e di metalloidi.</b>						
18	190-52	72330	1. D'Ambra Angelo fu Luciano, a Lipari (Messina).	Apparecchio per l'asciugamento della pietra pomice macinata.	30 maggio 1904	3
18	190-58	72336	2. Edison Ore Syndicate Limited, a Londra. ( <i>Prolungamento</i> ).	Processo ed apparecchio per concentrare la magnetite e per farne delle formelle per il commercio.	3 giugno »	1
18	190-59	72340	3. Edison Ore Milling Syndicate Limited, a Londra. ( <i>Prolungamento</i> ).	Metodo ed apparecchio per acciaccare le pietre.	3 id. »	1
3	189-29	71995	4. Elektro-Metallurgie G. m. b. H., a Berlino.	Processo per rivestire di uno strato metallico le lamine dei vari metalli.	2 maggio »	6
20	190-104	72381	5. Froment Alcide, a Traversella (Torino).	Procédé pour l'enrichissement des minerais sulfurés, cuivreux, plombeux, blendeux, etc., par les gaz combinés aux corps gras.	6 giugno »	1
10	189-149	72218	6. Goldschmid Jacob Eduard, a Francoforte s/M (Germania).	Procédé et appareil pour le traitement des minerais pulvérulents.	23 maggio »	15
24	190-204	72482	7. Harmet Henri, a St. Etienne (Francia).	Preparation de blocs bi-métalliques par la compression de l'acier liquide avec tréfilage. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 7 ottobre 1903</i> ).	10 giugno »	6
27	191-11	71244	8. Lamargese Carlo, a Roma. ( <i>Attestato completo</i> ).	Perfezionamenti nella cementazione del ferro e dell'acciaio.	5 marzo »	—
15	189-224	72026	9. Malzac Miranda, a Parigi (Francia).	Procédé de desulfuration voie humide, des minerais de nickel, cuivre, zinc, etc., et d'hydroxydation en vue de leur extraction. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 6 maggio 1903</i> ).	6 maggio »	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
20	190-97	72370	10 Polte Eugen, a Sudenburg-Magdeburg (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Procédé de fabrication d'objets en métal au moyen d'un alliage de tungstène et de plomb.	21 maggio 1904	1
6	189-35	72067	11. Rousseau Louis, ad Argenteuil (Francia). ( <i>Attestato completo</i> ).	Four amovibile à bascule pour la fusion de l'acier et autres métaux.	7 id. »	—
16	190-9	72291	12. Salvadè Attilio, a Genova.	Composizione di un liquido per la tempera dei metalli denominata « <i>Temperina</i> ».	30 id. »	5
8	189-109	72163	13. Smit Iwan Edouard, a Libau (Russia)	Congegno motore per macchine perforatrici.	17 id. »	6
18	190-83	72062	14. Société Routin & Mourraille, a Lione (Francia).	Nouvelle alliage métallique. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 25 maggio 1903</i> ).	2 id. »	6
16	190-31	71216	15 Vachier Galileo, a Catania.	Nuovo processo di estrazione dello zolfo contenuto negli sterri a mezzo del solfuro di carburo.	29 febbraio »	1
3	189-23	71985	16. Wedge Utley, ad Admore, Pa (S. U. d'America).	Perfectionnements apporté au procédé de préparation des pyrites de fer en vue de la désulfuration.	19 aprile »	15
8	189-78	72141	17. Weiller Paul, a Vienna e Weiller Arthur, a Trieste ( <i>Attestato completo</i> ).	Procédé pour la séparation de leurs minerais du cuivre, de l'argent, du plomb, du mercure et de tous les autres métaux qui peuvent être précipités d'une solution acide moyennant l'acide sulfhydrique.	3 maggio »	—
<b>IV. Lavorazione dei metalli, del legno e delle pietre.</b>						
6	189-62	71959	1. Alexe Frank, a Londra.	Macchina per fare barili e simili fusti a doghe.	29 aprile 1904	6
12	190-164	72459	2. Biffi Albino fu Giuseppe, a Lecco.	Apparecchio universale per bordare scatole, barattoli e recipienti metallici di qualunque forma e dimensione.	9 maggio »	3
10	189-129	72197	3. Brilliè Léon Marie, a Parigi. ( <i>Prolungamento</i> ).	Système perfectionné de construction des baignoires en tôle de fer ou d'acier ou autre métal.	20 id. »	5
10	189-169	72237	4. Boisard Louis, a Lione (Francia).	Tour à tailler.	8 id. »	3
15	189-221	71982	5. Collet Albert, a Parigi.	Appareil mécanique et portatif tourne à droite et tourne à gauche, dénommé: « <i>Devintor</i> ». ( <i>Rivendicazione di priorità dal 10 giugno 1903</i> ).	27 aprile »	15
25	190-236	72554	6. Consigliere Eugenio, a Genova.	Portapennelli per pulire.	14 giugno »	1
24	190-171	72455	7. De Fries & C. ie Akt. Ges, a Düsseldorf (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Apparecchio automatico per tagliare passi di vite parziali.	9 id. »	5

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
24	190-172	72456	8. De Fries & C. ie Akt. Ges. a Düs-seldorf (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Torrio ad albero di guida.	9 giugno 1904	5
22	190-133	72404	9. Gerber Frédéric, a Bienne (Sviz- zera) ( <i>Attestato completo</i> ).	Instrument à repasser les rasoirs	3 id. »	1
8	189-75	72135	10. Hormby John, a New-York.	Roue à polir.	5 maggio »	6
25	190-220	72507	11. Osio Giovanni Battista a Milano.	Morsetta a vite per legnaiuolo.	6 giugno »	3
8	189-120	72186	12. Rossi Enrico & C. a Firenze.	Smalto con brillantato riuniti in un solo pezzo di metallo e sistema per eseguire tale la- voro.	10 maggio »	3
22	190-150	72449	13. Süddeutsche Präzisionswerkzeuge- fabrik Emil Eihler & Co. ad Alt- dorf (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Appareil pour percer des trous angulaires.	7 giugno »	1
20	190-117	72398	14. Tillmanns J. J., a Neu Cronen- berg presso Opladen (Germania)	Outil à tailler des filets de vis.	27 maggio »	3
8	189-116	72176	15. Vellino Charles, a Barcellona (Spagna).	Machine perfectionnée à couler sous pression du métal liquide dans des moules.	18 id. »	15
<b>V. Generatori di vapore, motori, macchine diverse ed organi delle macchine.</b>						
3	189-12	72037	1. Ambrosini Andrea, a Milano.	Motrice ad esplosione a quattro tempi con spe- ciale camera di compressione a due scomparti comunicanti o separabili per mezzo del co- mando della distribuzione, in tempi variabili col lavoro.	26 aprile 1904	1
15	189-230	72091	2. Auriol Paul, a Parigi.	Nouveau moteur à hydrocarbures. ( <i>Rivendica- zione di priorità dal 12 maggio 1903</i> ).	10 maggio »	3
3	189-20	72056	3. Badaloni Angelo, a Livorno.	Apparecchio pel sollevamento di liquidi median- te aria o gas compressi, da depositi o pozzi più o meno profondi specialmente applicato al sollevamento delle acque minerali cura- tive per uso interno od esterno.	6 id. »	2
1	188-241	72008	4. Barigozzi Tito, a Milano.	Pompa perfezionata a doppio effetto a stantuffo oscillante.	19 aprile »	3
30	191-35	72383	5. Batini Giovanni Pietro, a Borzoli (Genova).	Turbina a fluido elastico ad espansione cen- tripeta.	31 maggio »	1
27	191-18	72601	6. Beau Henri, a Parigi.	Perfectionnements aux pompes.	22 giugno »	3
30	191-32	71578	7. Bevilacqua Andrea, a Genova. ( <i>Prolungamento</i> ).	Générateur de vapeur à tubes d'eau pour au- tomobiles ou autres.	29 marzo »	1
8	189-115	72175	8. Brandirali Luigi, a Milano.	Innovazioni relative al cambiamento di velocità di ruote per applicazioni diverse.	17 maggio »	1

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
30	191-65	72624	9. Brandirali Luigi, a Milano. ( <i>Attestato completo</i> ).	Innovazioni relative al cambiamento di velocità di ruote cilindriche per applicazioni diverse.	23 giugno 1904	—
22	190-161	72450	10. Brialdi Nicola fu Giuseppe, a Mor-dano (Bologna).	Macchina a stantuffi rotatori	8 id. »	1
30	191-55	72172	11. Briefs Fritz, a Düsseldorf (Ger-mania).	Tuyau en plomb pour vapeur à haute pression.	17 maggio »	5
20	190-95	72367	12. Buhler Frères (Ditta), ad Uzwil (Svizzera).	Presse à cylindre. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 15 luglio 1903</i> ).	21 id. »	6
22	190-168	72467	13. Capredoni Gaudenzio fu Pietro, a Genova.	Nuovo cilindro motore a vapore, sistema Ca-predoni.	11 giugno »	2
6	189- 8	72087	14. Columbus Meter Seal Manufactu-ring Company, a Columbus Ohio (S. U. d'America).	Dispositivi di chiusura ermetica per giunti di tubi.	17 id. »	6
18	190-61	71338	15. Conrad Robert, a Berlino.	Perfectionnements apportés aux coussinets à billes (A).	12 marzo »	1
18	190-62	71353	16. Lo stesso.	Perfectionnements apportés aux coussinets à billes (B).	14 id. »	1
18	190-63	71358	17. Lo stesso.	Perfectionnements apportés aux coussinets à billes (C).	15 id. »	1
6	189-57	72085	18. Cosmopolitan Power Company, a Chicago Illinois (S. U. d'America). ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfectionnements dans la manière de con-denser la vapeur ou de refroidir les li-quides.	10 maggio »	1
24	190-193	72495	19. Costantini Ernest, a Parigi.	Moteur à pétrole à double effet.	14 giugno »	1
10	189-152	69954	20. Craig Alexander, a Coventry (Inghilterra)	Perfezionamenti riguardanti i motori a combu-stione interna o a pressione di fluidi. ( <i>Ri-vendicazione di priorità dal 21 novembre 1902</i> ).	21 novembre 1903	1
6	189-54	72082	21. Eckstein Heinrich Albort, a Lipsia (Germania).	Cassetta da cuscinetto di ferro battuto per al-beri di organi rotativi.	10 maggio 1904	6
18	190-66	72341	22. Edison Ore Milling Syndicate Li-mited, a Londra. ( <i>Prolungamento</i> ).	Cilindri per macinare.	3 giugno »	1
18	190-67	72342	23. Gli stessi. ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfezionamenti negli elevatori o norie e nei trasportatori a funi, cinghie o nastri.	3 id. »	1
10	190-125	71949	24. Fileccia Eugenio fu Gaetano, a Palermo.	Animella di scarica con valvola equilibrata a doppia sede, sistema Eugenio Fileccia.	23 aprile »	2

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
10	189-163	72231	25. Finzi Giorgio, a Milano. ( <i>Attestato completivo</i> ).	Innovazioni nelle turbine a fluidi elastici.	9 maggio 1904	—
6	189-65	72095	26. Alex Friedmann (Ditta), a Vienna. ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfectionnements dans les injecteurs.	30 aprile »	9
20	190-115	72396	27. Fellagar Hugh Francis, a Newcastle-on-Tyne (Inghilterra).	Perfectionnements aux turbines et turbo-pompes. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 19 ottobre 1903</i> ).	27 maggio »	6
20	190-102	72205	28. Gadd William, a Manchester (Inghilterra).	Perfezionamenti nella distribuzione a cassetta per motrici a pressione di vapore o di altro fluido.	30 aprile »	6
15	189-239	72206	29. Gasmotoren-Fabrik Deutz, a Cologne-Deutz (Germania).	Valvole per gas contenenti catrame. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 20 maggio 1903</i> ).	14 maggio »	15
1	188-233	71997	30. Gaucher Elie, a Costantinopoli.	Pompe élévatoire.	3 id. »	6
10	189-125	72192	31. Gabbe Emile, a Jumet (Belgio).	Compresseur-thermique.	10 id. »	6
8	189-81	72108	32. Grosse Wilm, a Cöthen (Germania).	Perfectionnements à moulins à boulets.	4 id. »	6
30	191-67	72631	33. Háry Julius, a Budapest.	Turbine à aubes retorsées.	18 giugno »	1
27	191-29	72541	34. Heilmann Louisa, a Levallois-Perret (Francia).	Turbine à marche réversible. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 22 giugno 1903</i> ).	17 id. »	3
3	189-3	71267	35. Hein Adolf, a Berlino.	Procédé et appareil pour produire une courant d'air comprimé, ou semblable au moyen d'un liquide sous pression. ( <i>Rivendicazione di priorità del 24 ottobre 1903</i> ).	8 marzo »	6
3	189-4	71268	36. Lo stesso.	Procédé et appareil pour la production d'air comprimé au moyen d'eau mise en mouvement par chocs.	8 id. »	6
27	191-24	72528	37. Hocke Enrico, a Genova.	Congegno d'invertimento per l'organo di emissione o d'immissione dei motori.	10 giugno »	1
16	190-16	72310	38. Hohenstein Archie Gerry, a New Haven, Connecticut (S. U. d'America).	Perfectionnements apportés aux chaudières aquatubulaires (O).	10 maggio »	15
16	190-17	72311	39. Lo stesso.	Perfectionnements apportés aux chaudières aquatubulaires (P).	10 id. »	15
16	190-18	72312	40. Lo stesso.	Perfectionnements apportés aux chaudières aquatubulaire (Q).	10 id. »	15

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Bureau del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
16	190-19	72313	41. Hohenstein Archie Gerry, a New Haven Connecticut (S. U. d'America).	Perfectionnements apportés aux chaudières aquatubulaires (M).	10 maggio 1904	15
16	190-20	72314	42. Lo stesso.	Perfectionnements apportés aux chaudières aquatubulaires (N).	10 id. »	15
16	190-39	72315	43. Lo stesso.	Perfectionnements apportés aux chaudières aquatubulaires (R).	10 id. »	15
16	190-40	72316	44. Lo stesso.	Perfectionnements apportés aux chaudières aquatubulaires (S).	10 id. »	15
16	190-27	72296	45. Jamsck Joseph, a Graz (Austria).	Distribution par tiroir.	31 id. »	1
6	189-37	72092	46. Fratelli Koerting, a Milano ed a Sestri Ponente (Genova). ( <i>Prolungamento</i> ).	Spazio di combustione con superficie raffreddante ingrandita, per motrice a combustione.	9 id. »	5
18	190-97	72355	47. Köster Julius, a Zittau, Sassonia (Germania).	Générateur de vapeur tubulaire.	18 id. »	6
1	188-225	71734	48. Kottusch Emanuel, a Wetzikon presso Zurigo (Svizzera).	Porta-cinghie.	31 marzo »	6
30	191-34	72171	49. Krause Eduard, a Düsseldorf (Germania).	Procédé et dispositif pour la dissolution de produits chimiques pour l'épuration d'eau à l'aide d'air comprimé pour chaudières a vapeur.	17 maggio »	5
24	190-192	72485	50. Krebs Conrad, a Bienne (Svizzera).	Chaudière à ébullition d'eau et à vapeur à basse tension.	13 giugno »	1
24	190-193	72486	51. Lo stesso.	Chaudière à ébullition d'eau pour chauffage d'appartements étagés.	13 id. »	1
10	189-160	72224	52. Kunz Adolf, a Leipzig-Plagwitz (Germania).	Turbine à vapeur et à gaz.	4 maggio »	6
18	190-51	72329	53. Lanino Giusto, a Torino. ( <i>Prolungamento</i> ).	Carrello-argano a spostamento angolare del carico pel trasporto di grandi pesi.	28 id. »	3
24	190-177	72474	54. Le Rond Louis Jules Jean Baptiste, a Parigi. ( <i>Prolungamento</i> ).	Machine rotative.	11 giugno »	9
18	190-64	72113	55. Lomacci Ignazio d'Abramo e Balestracci Livio fu Francesco, a Pontremoli.	Morsetto automatico con sganciamento per le funicolari aeree.	8 maggio »	3
18	190-53	72332	56. Malignani Arturo fu Giuseppe, ad Udine ( <i>Attestato completo</i> ).	Disposizione per aumentare il rendimento nelle turbine a reazione e per variare la loro portata.	24 id. »	—
18	190-55	72183	57. Manesta Cesare, a Sampierdarena (Genova).	Idromotrice Manesta.	7 id. »	6



Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
8	189-72	72126	58. Maschinen & Apparate Bauanstalt Boy & Rath G. m. b. H., a Duisburg (Germania).	Ribinetto mescolatore.	13 maggio 1904	6
6	189-00	72090	59. May Thomas Hughes Delabere, a Bath Somerset (Inghilterra).	Perfectionnements aux appareils mélangeurs proportionneurs.	10 id. »	6
13	189-208	71965	60. Menier Henri, a Parigi.	Broyeur à meules coniques opposées pour le broyage intensif des matières fluides, semi-fluides ou pâteuses. (Rivendicazione di priorità dal 6 giugno 1903).	30 aprile »	3
15	189-247	71966	61. Lo stesso	Broyeur pour substances de toutes natures. (Rivendicazione di priorità dal 19 maggio 1903).	30 id. »	3
1	189-249	72022	62. Meyer Paul, a Halle a/S. (Germania). (Prolungamento).	Moteur à explosion à quatre temps.	5 maggio »	1
8	189-118	72180	63. Mondt Eugen, a Chemnitz (Germania).	Dispositivo per condur via l'acqua di condensazione e specialmente per ricondurla alla caldaia.	19 id. »	6
27	191-25	72529	64. Mort George Frederik, a Londra.	Perfectionnement dans le mode d'introduction du combustible liquide dans le moteurs à combustion interne.	10 giugno »	6
14	190-194	72487	65. Müller Felix e Weidigt Bruno, a Lipsia.	Ingranaggio eccentrico.	13 id. »	1
10	189-147	72216	66. Munaron Gian Battista fu Giuseppe, a Padova.	Pompa G. B. Munaron a valvole accessibili.	14 maggio »	3
18	190-88	72375	67. Pichery Lucien Léonce, ad Angers (Francia).	Transformateur d'énergie thermodynamique.	24 id. »	6
16	190-45	72322	68. Pionzio Cavagnino Matilde, a Torino.	Vulcano, chiave per dadi di bulloni a manovra continua destra e sinistra.	21 id. »	1
16	190-48	72325	69. Postans Arthur James, a Londra	Perfectionnement dans les appareils d'allumage électrique pour moteurs à combustion interne.	23 id. »	15
14	190-201	72086	70. Reavell James Arthur, a Beckenham (Inghilterra).	Perfezionamenti negli apparecchi per separare il grasso e l'acqua dal vapore e per separare liquidi o particelle sospese dai vapori e dai gas. (Rivendicazione di priorità dal 6 ottobre 1903).	10 id. »	6
15	189-227	72504	71. Reisert Hans, a Colonia s/Reno (Germania).	Procédé pour débarrasser l'eau de l'acide sulfurique combiné qu'elle contient applicable à l'alimentation des chaudières. (Rivendicazione di priorità dal 3 febbraio 1902).	11 aprile »	6
22	190-134	72405	72. Renard Charles, a Chalais-Meudon (Francia).	Chaudière à vapeur.	3 giugno »	6
22	190-135	72406	73. Lo stesso.	Dispositif d'alimentation des chaudières à vapeur.	3 id. »	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
13	189-198	72266	74 Restucci Giuseppe, a Roma.	Apparecchio per la pulitura dei tubi delle caldaie a napore.	28 maggio 1904	1
8	189-84	72116	75. Robins Conveying Belt Company, a New-York.	Scaricatori per cinghie di trasporto.	11 id. »	6
18	190-87	72374	76. Schick Leopold & Schaffer Adolf, a Vienna.	Regolatore automatico del tiraggio.	24 id. »	6
6	189-43	71814	77. Scotto Giuseppe fu Bartolomeo, a Genova.	Carrello automatico trasportatore senza molle.	1 aprile »	4
22	190-131	72402	78. Siemens-Schukert Werke G. m. b H, a Berlino.	Apparecchio di regolazione per distribuzione ad aria compressa. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 16 aprile 1903</i> ).	1 giugno »	15
8	189-95	72151	79 Società Anonima Italiana Gio. Ansaldo, Armstrong & C <sup>o</sup> , a Roma	Apparecchio di arresto automatico e regolatore di velocità di discesa per argani.	7 maggio »	2
8	189-103	72152	80. La stessa	Meccanismo per sollevare e traslare carichi.	7 id. »	2
3	189-26	71988	81. Società Anonima Italiana Koerting, a Sestri Ponente (Genova).	Innovazione nei propulsori elicoidali.	2 id. »	15
24	190-179	72476	82. Società Veneta di costruzioni meccaniche e fonderia in Treviso, a Treviso.	Regolatore automatico autogeneratore, a pressione di liquido, sistema <i>ing. Negri</i> .	6 giugno »	3
8	189-77	72140	83. Société Anonyme des Ateliers de constructions mécaniques d'E-scher. Wyss & C. <sup>o</sup> , a Zurigo (Svizzera).	Dispositivo di regolazione ausiliaria per le turbine.	4 maggio »	6
16	190-10	72292	84. Société Anonyme Westinghouse e Leblanc Maurice, a Parigi.	Méthode perfectionnée pour le démarrage de turbines.	30 id. »	15
15	189-249	71988	85. Soller Eugène, a Basilea (Svizzera).	Moteur à explosion. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 1<sup>o</sup> maggio 1903</i> ).	30 aprile »	6
18	190-57	72338	86. Steinmuller L. & C. (Società), a Gummersback (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Dispositivo per impedire le oscillazioni di temperatura del vapore nei surriscaldatori.	3 giugno »	9
27	190-244	72566	87. Temperley Joseph & Temperley John Ridley, a Londra. ( <i>Prolungamento</i> ).	Innovazioni negli apparecchi per sollevare, abbassare, portare o trasportare e calare o scaricare pesi.	10 id. »	9
30	191-41	72597	88. Vecchiatti Enrico, a Milano.	Impianti idroelettrici natanti per la produzione di forza motrice, sua trasformazione in energia elettrica e sua utilizzazione specialmente nella navigazione fluviale, nonchè nella trazione elettrica sulle ferrovie e per altri scopi.	12 id. »	3

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa *	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa o dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
13	189-207	71903	89. Weichelt Carl, a Mosca (Russia).	Bocca d'immissione di mezzo motore per turbine d'ogni genere a vapore od a gas. (Rivendicazione di priorità dal 13 marzo 1903).	27 aprile 1904	1
10	189-156	72201	90. Wildt Oscar Henri, a Parigi.	Dispositif pour surchauffer la vapeur dans les générateurs ignitubulaires.	21 maggio »	6
10	189-139	72203	91. C. Wüst & Cie (Ditta), a Seebach-lez-Zurich (Svizzera).	Embrayage automatique pour la mise en marche de moteurs, sans charge	21 id. »	6
10	189-140	72204	92. La stessa.	Cabestan ou trouil électrique.	21 id. »	6
8	189-88	72123	93. Zynkara Company Limited, a Newcastle-on-Tyne (Inghilterra). (Prolungamento).	Processo di fabbricazione e di applicazione di un nuovo preparato liquido destinato a preservare le caldaie a vapore dalla corrosione o butteratura.	13 id. »	9
VI. Strade ferrate e tramvie.						
18	190-60	72344	1. Acquarone Enrico fu Pietro, a Genova. (Attestato completo).	« Trolley-Protector », congegno per impedire la sfuggita accidentale del trolley dal filo di linea nelle tramvie funicolari e ferrovie elettriche	31 maggio 1904	—
10	189-127	72195	2. Bianchini Tomaso, a Roma.	Apparecchio salvagente da applicarsi sotto le piattaforme delle vetture automotrici, agente automaticamente per contatto col corpo investito, ed anche per manovra del conduttore.	14 id. »	5
16	190-32	71829	3. Bianco Alfredo di Giuseppe, a Messina.	Apparecchio elettrico per prevenire ed evitare automaticamente gli scontri fra i treni elettrici.	16 aprile »	1
16	190-36	72015	4. Bleynie Gustave e Ducouso Théophile, a Parigi. (Attestato completo).	Commande directe des aiguilles et signaux de chemins de fer, au moyen d'un levier unique dit: « Levier d'itinéraire ». (Rivendicazione di priorità dal 1° maggio 1903).	22 id. »	—
24	190-197	72494	5. Brown Hoisting Machinery Company, a Cleveland Ohio (S. U. d'America).	Mécanisme pour actionner les trolleys.	14 giugno »	6
16	190-24	72117	6. Burger Christian, a Norimberga (Germania).	Congegno per l'accoppiamento dei veicoli ferroviari. (Rivendicazione di priorità dal 12 maggio 1903).	11 maggio »	3
10	189-165	72233	7. Colombo e Bareggi (Ditta), a Milano. (Attestato completo).	Disposizione di lampada doppia ad acetilene e ad olio per vetture ferroviario, tramviarie e simili.	10 id. »	—
1	188-228	71929	8. Costa Gastone Ettore, a Milano.	Nuovo sistema di giunto per rotaie.	18 aprile »	2
8	189-98	72160	9. Cousin & Cie (Società), a Parigi.	Dispositif et appareil électriques d'avertissement et de contrôle du franchissement des signaux formés pour voies ferrées.	16 id. »	6
20	190-101	72050	10. Dalla Bona Giuseppe, a Treviso.	Avvisatore automatico per treni ferroviari.	2 maggio »	2

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
13	189-201	71817	11. Kemmerich Wilhelm, a Monaco di Baviera.	Focolare per le locomotive separato dalla caldaia senza tiranti nello spazio del vapore. <i>(Rivendicazione di priorità dall'11 aprile 1903).</i>	9 aprile 1904	3
10	189-172	72242	12. Melaun Franz, a Charlottenburg (Germania). <i>(Prolungamento).</i>	Nouveau mode d'assemblage de rails avec semelle pour les ornieres de chemins de fer, où la surface de roulement des rails est interrompue aux deux extrémités des rails par l'enlevage des champignons ou par la disposition d'un espace libre entre les bouts aplatis des extrémités des rails, l'espace libre étant rempli par le champignon d'un rail intermédiaire formé par deux éclisses à champignon de support.	13 maggio »	1
22	190-166	72462	13. Megrez Auguste, a Clarens, Vaud (Svizzera).	Installation motrice pour véhicules à traction électrique à courant continu. <i>(Rivendicazione di priorità dal 4 giugno 1903).</i>	3 giugno »	6
8	189-114	72174	14. Pacini Egidio, a Roma.	Ganascia di sicurezza per ferrovie, tramvie ecc.	17 maggio »	1
10	189-141	72207	15. Pennazio Marco Biagio, a Chieri (Torino).	Ferrovia elettrica a contatti superficiali elettromagnetici.	14 id. »	3
30	191-63	72463	16. Piazza Vincenzo fu Antonino, a Girgenti. <i>(Attestato completo).</i>	Metodo nuovo, ossia nuova disposizione di servizio per evitare i disastri ferroviari causati dallo scontro dei treni.	7 giugno »	—
30	191-33	71579	17. Santacaterina Adolfo, a Roma. <i>(Prolungamento).</i>	Frein automatique à fluides aériformes instantané et modérable pour véhicules de chemins de fer, tramways, etc.	29 marzo »	1
15	189-236	72157	18. Sauvage William Henry, a New-York.	Perfectionnements aux frein à air. <i>(Rivendicazione di priorità dal 23 aprile 1903).</i>	22 aprile »	3
20	190-130	72253	19. Scheib Ludwig, sen. e Scheib Ludwig, jun., a Kaiserslautern (Germania).	Accoppiamento a denti respintori centrali con leva d'arresto girevole verticalmente e congegno per l'apertura automatica dei denti di agganciamento.	25 maggio »	1
1	188-235	71999	20. Thullen Louis Henry, a Edgewood.	Système de signaux pour chemins de fer électriques.	3 id. »	6
13	189-185	71769	21. Upham Artemas Boutelle, a Boston, Massachusset (S. U. d'America).	Trolley ou collecteur de courant pour traction électrique. <i>(Rivendicazione di priorità dal 13 ottobre 1903).</i>	12 aprile »	1
27	190-245	72567	22. von Götz Stefan & Söhne, a Vienna e Budapest.	Barriere ferroviarie.	10 giugno »	6
27	190-246	72578	23. Lo stesso.	Dispositivo applicabile ai meccanismi di comando delle barriere ferroviarie allo scopo di effettuare forzatamente ed indivisibilmente la segnalazione preventiva e la chiusura delle barriere stesse.	10 id. »	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata dalla privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
16	190-1	72265	24. Wylie Thomas Nigel, a Londra & Henderson Arthur James, a Seaford, Sussex (Inghilterra).	Perfezionamenti nella costruzione di coperture incerate per tetti di carrozze ferroviarie, tramviarie, ecc. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 18 agosto 1903</i> ).	28 maggio 1904	6
25	190-228	72517	25. Zara Giuseppe, a Firenze. ( <i>Prolungamento</i> ).	Valvola equilibrata di presa a vapore per i regolatori delle locomotive.	7 giugno »	4
VII. Carrozzeria e veicoli diversi.						
25	190-218	72503	1. Archer James, a Manchester (Inghilterra). ( <i>Attestato completo</i> ).	Perfezionamenti nelle trasmissioni con rapporto variabile per velocipedi e veicoli automobili.	15 giugno 1904	—
20	190-128	72184	2. Bencini Alberto di Giuseppe, a Firenze.	Avantrono automobile applicabile ad ogni genere di vettura.	11 maggio »	3
13	189-215	72273	3. Bollée Léon, a La Mans (Francia). ( <i>Prolungamento</i> ).	Cycle automobile.	16 id. »	1
16	190-38	72169	4. Bonifazi Armando di Mattia, a Bassanello (Roma). ( <i>Attestato completo</i> ).	« <i>Pneuprotector</i> ». Applicazione della corazza Benedetti, della corazza Stagni e di qualsiasi altro prodotto similare alla protezione delle gomme delle biciclette, motocicli, automobili, altri veicoli e generi affini.	17 id. »	—
10	189-132	71950	5. Carbone Antonino fu Vincenzo, ad Altavilla Milicia (Palermo).	Bicicletta con congegno motore a molla.	23 aprile »	1
30	191-51	71289	6. Chetwynd Talbot Charles Henry John, a Londra.	Nuove gomme Talbot a tallone armato, sistema Scotti, per cerchi di ruote da carrozze o da automobili.	25 febbraio »	3
30	191-52	71429	7. Lo stesso.	Nuovi cerchi in metallo e gomma detti: <i>Cerchioni Victoria Talbot</i> , sistema Scotti, per ruote di carrozze ed automobili.	8 marzo »	3
30	191-53	71798	8. Lo stesso. ( <i>Attestato completo</i> ).	Nuovi cerchi in metallo e gomma, detti: <i>Cerchioni Victoria Talbot</i> , sistema Scotti, per ruote di carrozze ed automobili.	6 aprile »	—
10	189-153	71006	9. Compagnie des Forges et Aciéries de la Marine et des Chemins de fer, a Saint-Chamond (Francia).	Châssis pour voitures automobiles ou autres. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 17 febbraio 1903</i> ).	15 febbraio »	3
6	189-52	72080	10. David Henri, a Parigi.	Anti-dérapant et protecteur démontable pour bandages pneumatiques de tous genres.	9 maggio »	3
8	189-86	72120	11. Lo stesso.	Système de maillage d'attache des lamelles employées par les protecteurs et anti-dérapants des bandages pneumatiques.	13 »	3
6	189-47	72000	12. De Luca Teodoro di Carlo, ad Udine.	Tubo a sifone raccoglitore e carburatore per gas di benzina, applicabile alle motociclette e biciclette con motore.	28 aprile »	1
27	191-3	72579	13. Desnoyers Frères Société, a Parigi.	Procédé de fabrication des radiateurs pour voitures automobiles et autres applications.	20 giugno »	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda		Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro Generale					
1	183-243	72012	14. Disetti Giuseppe e Lava Giuseppe, a Milano.	Freno per veicoli a trazione con motori a benzina, ad alcool od a vapore, detto: « <i>Autofreno Standard</i> ».	20 aprile	1904	3
13	189-190	71815	15. Fournier de Savignac Jules Louis, a Marsiglia (Francia).	Protecteur contre l'usure et la crevaison des pneumatiques. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 9 aprile 1903</i> )	8 id.	»	3
21	190-205	72483	16. Freuler Kaspar, a Zurigo (Svizzera). ( <i>Attestato completo</i> ).	Portantina o barella ripiegabile.	10 giugno	»	—
8	189-107	72166	17. Goldschmidt Robert, a Bruxelles.	Camion automobile à vapeur	16 maggio	»	1
6	189-34	72066	18. Kas Johann, ad Asch (Austria).	Outil universel pour la ferrure des chevaux.	7 id.	»	1
25	190-217	72501	19. Koppel Arthur (Ditta), a Berlino.	Treno di carri.	15 giugno	»	6
24	190-185	72066	20. Magliola Emilio, Magliola Ercole e Magliola Ettore, a Biella (Novara).	Sistema di trasmissione del movimento per frizione e con altero a cardano, e cambiamento graduale di velocità ed inversione di marcia negli automobili.	30 aprile	»	3
8	189-119	72182	21. Mancini Ferdinando, a Bari. ( <i>Prolungamento</i> ).	« <i>Salvagente Mancini</i> ». Apparecchio atto a distaccare rapidamente l'animale dal veicolo.	15 maggio	»	5
18	190-72	72348	22. Mathy Apollon, a Lons le Saulnier (Francia)	Roue élastique à ressort et jante indépendante flexible pour cycles, automobiles et autres véhicules.	4 giugno	»	6
16	190-50	72328	23. Mazzoli Pietro, a Torino. ( <i>Prolungamento</i> ).	Tanaglia-freno <i>Mazzoli</i> per biciclette o motociclette.	28 maggio	»	4
18	190-71	72347	24. Montecuccoli Conte Ernst, a Vienna.	Bandages pour véhicules de toute nature.	4 giugno	»	6
10	189-179	72251	25. Munro Robert, a Londra.	Perfezionamenti nel meccanismo motore per i cosiddetti velocipedi a ruota libera.	24 maggio	»	6
8	189-83	72112	26. Olivieri Achille fu Lucio, a Cavazuccherina (Venezia).	Leva a pedale per motocicletta.	29 aprile	»	1
10	189-132	72230	27. Prati Giuseppe, a Milano.	Disposizione d'avviamento del motore applicabile a motocicli e simili.	6 maggio	»	3
6	189-41	70872	28. Raffaelli Italo, a Genova.	« <i>Animobile</i> ». Macchina avente la proprietà di far raggiungere grandi velocità a quadrupedi, come: cavallo, asino, mulo, ecc., per servirsi come mezzo di trasporto celere.	5 gennaio	»	1
1	188-223	71421	29. Robion Emile, a Puteaux (Francia). ( <i>Importazione</i> ).	Dispositif de motocyclette.	19 marzo	»	14

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
16	190-7	72289	30. Rubber Tire Wheel Company, a Springfield Ohio (S. U. d'America). ( <i>Prolungamento</i> ).	Ruota a cerchione di gomma.	30 maggio 1904	9
20	190-99	72372	31. Schieppati Angelo e Izar Edoardo, a Milano.	Nuovo tipo di veicolo a trazione viva o meccanica, movibile per effetto dello scorrimento di rotelle o rulli, portati da dadi collegati in catena continua, su una guidovia facente parte del veicolo stesso.	27 id. »	3
18	190-93	72350	32. Schulten Friedrich, a Magonza (Germania).	Dispositif de mise en marche automatique pour motocycles au moyen d'un support permettant la libre rotation du moteur.	4 giugno »	1
3	189-19	72053	33. Soller Eugène, a Basilea (Svizzera).	Mécanisme de changement de vitesse particulièrement destiné aux voitures automobiles.	30 aprile »	6
8	189-92	72145	34. Stefan Coloman e Aub Edgar, a Vienna.	Système d'amortisseur des chocs et cahots, applicable aux voitures.	3 maggio »	6
13	189-188	71797	35. Strumia Gastone, a Milano.	Valvola perfezionata per cerchioni pneumatici. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 5 maggio 1903</i> ).	6 aprile »	3
20	190-126	71956	36. Terenzio Andrea fu Alfonso, a Fondi (Caserta).	Freno recuperatore per automobili con motore ad esplosione a due cilindri.	29 id. »	1
18	190-90	72379	37. Terrot & C.ie, a Digione (Francia).	Nouveau changement de vitesse pour cycles obtenu par marche rétrograde. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 26 dicembre 1903</i> ).	6 giugno »	6
13	189-213	72271	38. Tronconi Giovanni, a Milano.	Apparecchio d'allarme contro le indebite manomissioni, specialmente applicabile ai velocipedi e simili.	16 maggio »	3
27	190-248	72573	39. Truffault Jules Michel Mario, a Parigi. ( <i>Importazione</i> ).	Système d'appareil amortisseur de chocs pour voitures de tous genres.	11 giugno »	6
27	190-241	72563	40. Türkheimer Max, a Milano.	Supporto automatico per motociclette e simili, detto: « <i>L'indispensabile</i> ».	9 id. »	3
13	189-217	72275	41. Villa Annibale, a Milano.	Perfezionamenti nell'autosostegnimotociclo « <i>Ferlini</i> ».	17 maggio »	1
15	189-222	72009	42. von Lüde Arthur, a Francoforte s/M.	Mode de fixation des bandages pneumatiques sur les roues d'automobiles. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 2 luglio 1903</i> ).	19 aprile »	6
30	191-57	72249	43. Whitehouse Samuel Groves, a Londra.	Perfezionamenti nei veicoli a ruote.	24 maggio »	1
18	190-70	72346	44. Zambelli Vincenzo, a Bologna.	Assicuratore della ruota in caso di rottura dell'asse.	30 id. »	1
30	191-36	72385	45. Zampieri Gerolamo, a Verona. ( <i>Attestato completo</i> ).	Freno d'arresto per ferrovie e tramvie, carrozze elettriche e per automobili.	1 giugno »	—

ATTESTATO			TITOLARE attuale della rivendita	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
16	190-4	72286	46. Zillo Evangelista fu Domenico ad Este (Padova). ( <i>Attestato completo</i> ).  VIII. Navigazione ed aeronautica.	Sopracopertoni per ruote da automobili, motociclette, biciclette ed affini.	19 maggio 1904	—
27	190-250	72575	1. Daste Nicola fu Gaetano, a Genova. ( <i>Prolungamento</i> ).	Tiraggio artificiale nei fumaioli delle caldaie marine per aspirazione elicoidale.	16 giugno 1904	6
30	191-31	71460	2. Electric Boat Company, a Jersey City (S. U. d'America) ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfezionamenti nei battelli sommergibili e mezzi di conservare il peso specifico ed equilibrio dei medesimi.	21 marzo »	3
10	189-148	72217	3. Galassi Vittorio fu Carlo, a Terni (Perugia).	Macchina per volare detta: « <i>Aviatore</i> ».	21 maggio »	3
30	191-66	72630	4. Krenedits Edmund, a Palanka (Ungheria) e von Udvary Franz, a Budapest	Propulseur pour la navigation sur l'eau et dans l'air.	18 giugno »	1
22	190-146	72444	5. Ledermann Leo, a Breslavia (Germania).	Apparecchio di salvataggio servente anche per l'insegnamento del nuoto.	7 id. »	1
8	189-85	72118	6. Parizot Franz Carl Nicolaus, a Barmen (Germania).	Anello di salvataggio.	13 maggio »	1
22	190-139	7241	7. Pozzi Giuseppe fu Marco, a Pavullo nel Frignano (Modena).	Aereodono Pezzi o areonave dirigibile.	25 id. »	1
13	189-210	72256	8. Pia Casa di lavoro, a Genova.	« <i>Cintura Kapok</i> ». Apparecchio da salvataggio e da nuoto.	27 id. »	6
22	190-157	72425	9. Ralston Gavin Carlyle, a Londra.	Perfectionnements apporté aux systèmes de commande de cloisons étanches, etc.	1 giugno »	13
8	189-94	72148	10. Rocco Giuseppe, a Trieste.	Feux à éclipses pour phares à acétylène.	2 maggio »	6
1	188-248	72020	11. Società per l'utilizzazione del Ricupatore d'olio Camiz Gobba, a Venezia.	Congegni da applicarsi a ricuperatori d'olio installati a bordo delle navi a vapore.	26 aprile »	1
16	190-41	72317	12. Submarine Signal Company, a Waterville Maine ed a Boston Mass. (S. U. d'America).	Nouvel appareil destiné à produire des vibrations sonores dans l'eau.	14 maggio »	6
22	190-170	72469	13. Vigie Georg, a Marsiglia (Francia).	Nouveau dispositif pour l'aménagement des navires en vue du transport des troupes, des émigrants ecc.	26 id. »	6
13	189-181	71619	14. Wright Orville e Wright Wilbur, a Dayton Ohio (S. U. d'America).	Perfezionamenti nelle macchine aeronautiche. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 23 marzo 1903</i> ).	23 marzo »	1



ATTESTATO			TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito  della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
			IX. Elettrotecnica.			
3	189-14	72043	1. Aktiengesellschaft Brown, Boveri & C.ie, a Baden (Svizzera).	Dispositif servant à produire automatiquement dans les installations d'éclairage avec dynamo et accumulateurs, pour un nombre de tours constant ou variable de la dynamo, une charge des accumulateurs qui corresponde à la quantité de courant prise par les lampes, et une tension constante aux bornes des lampes.	25 aprile 1904	6
3	189-17	72046	2. Gli stessi.	Dispositif automatique pour maintenir constant le courant de charge fourni par une dynamo à une batterie d'accumulateurs ou pour permettre à ce courant de varier dans un rapport déterminé avec la tension aux bornes de la batterie ou avec le nombre de tours de la dynamo.	23 id. »	6
12	190-147	72445	3. Allut Noodt & Meyer (Ditta), ad Amburgo (Germania).	Congegno per avvolgere e raccordare (tendere) condutture elettriche. <i>(Rivendicazione di priorità dal 22 luglio 1902).</i>	7 giugno »	6
6	189-45	71954	4. Anzalone Gaetano, capitano, a Verona.	Generatore a correnti alternate per telegrafo da campo.	23 aprile »	3
27	191-8	72584	5. Batault Emile, a Ginevra (Svizzera). <i>(Prolungamento).</i>	Compteur d'électricité.	20 giugno »	1
30	191-62	72226	6. Boldrini Rinaldo, a Pontedera (Pisa).	Rivestimento degli isolatori delle linee telegrafiche, telefoniche e della luce elettrica.	23 maggio »	3
30	191-44	72616	7. Cerebotani Luigi, a Monaco di Baviera e Silbermann Albert, a Berlino. <i>(Prolungamento).</i>	Système électromagnétique commandant un mouvement oscillant sûr et sans résistance.	23 giugno »	1
27	191-26	72531	8. Chemische-Elektrische Fabrik « Prometheus » — G. m. b. H. — Francoforte s/M (Germania).	Procédé de fabrication de corps de résistance électriques.	11 id. »	6
6	189-49	72077	9. Chitty Henry, a Londra.	Perfezionamenti nelle macchine elettriche rotatorie.	9 maggio »	15
6	189-50	72078	10. Lo stesso.	Perfezionamenti nelle macchine dinamo elettriche.	9 id. »	15
15	189-229	72061	11. Collet Alberto, a Parigi.	Support mobile isolateur pour ligne électrique bifilaire à installation et tension rapides. <i>(Rivendicazione di priorità dal 4 agosto 1903).</i>	5 id. »	15
8	189-79	72142	12. Compagnie d'Electricité Thomson-Houston de la Méditerranée, a Bruxelles.	Perfezionamento nella costruzione di testate di cavi elettrici.	4 id. »	6
1	188-222	70944	13. Czar Ernesto fu Giacomo, a Padova.	Bottone per campanello elettrico con congegno per l'accensione di lampada.	29 gennaio »	1
27	191-2	72578	14. de Thierry James Harold, a Bra (Cuneo).	Apparecchio per la protezione di dinamo ed apparecchi elettrici soggetti a scariche atmosferiche.	15 giugno »	1

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
13	189-206	71891	15. Elektrizitäts Aktien Gesellschaft vorm W. Lahmeyer & Co, a Francoforte s/M. (Germania).	Valve fusible pour circuits électriques. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 7 marzo 1903</i> ).	25 aprile 1904	15
18	190-85	72088	16. La stessa.	Dispositivo di sicurezza contro le sovratensioni nell'inserzione e nella disinserzione di macchine elettriche, ecc. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 27 giugno 1903</i> ).	10 maggio »	15
13	189-182	71686	17. Fessenden Reginald Atsbrey, a Pittsburgh Pa (S. U. d'America).	Récepteurs pour ondes électro-magnétiques. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 9 aprile 1903</i> ).	9 aprile »	6
18	190-82	71633	18. Hasslacher Franz, a Francoforte s/M. (Germania). ( <i>Attestato completo</i> ).	Motore generatore di corrente alternata asincrono con avvolgimento a corto circuito a commutatore. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 1° dicembre 1901</i> ).	4 id. »	1
10	189-164	72232	19. Johnson Lundell Electric Traction Company Limited, a Londra. ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfezionamenti nei motori elettrici.	9 maggio »	3
16	190-47	7232	20. Klemm Andolf e Reiss Félix, a Berlino.	Perfezionamenti relativi ai motori elettrici. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 4 luglio 1903</i> ).	23 id. »	6
1	188-226	71847	21. Lardon Luigi, a Spezia.	Protezioni per circuiti elettrici, sistema Lardon.	15 aprile »	1
27	191-12	72530	22. Lommatzsch Julius, Mensch Bernhard e Siegert Oskar, a Dresda (Germania).	Machine dynamo électrique.	11 giugno »	1
10	189-122	72188	23. Magini Giuseppe, a Montepulciano (Siena).	Nuove disposizioni riguardanti i coherer.	8 maggio »	2
20	190-107	72386	24. Mariage Jules Auguste Emile, a Parigi.	Installation et appareils pour la mise automatique en circuit et hors circuit des transformateurs à courants alternatifs.	30 id. »	3
24	190-207	72498	25. Marzi Giovanni Battista, a Roma	Sistema di neutralizzazione dell'attrito magnetico nella dinamo a corrente alternata.	15 giugno »	1
3	189-11	72036	26. Mc. Neill Ralph, a New-York.	Moteur à courants alternatifs.	26 aprile »	6
15	189-241	71668	27. Möller Georg, a Copenhagen.	Apparecchio ricevitore per la telegrafia senza fili ( <i>Rivendicazione di priorità dal 2 maggio 1902</i> ).	6 id. »	6
24	190-183	71673	28. Lo stesso. ( <i>Attestato completo</i> ).	Apparecchio ricevitore per la telegrafia senza fili.	7 id. »	

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della priv. e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
16	190-43	72319	29. Mottura Attilio, a Torino.	Fasimetro a misura diretta.	19 maggio 1904	3
10	189-174	72245	30. Northern Electric Company, a New-York.	Système de réglage de circuits électriques.	9 id. »	6
3	189-8	72027	31. Oades William Thomas, a Epping Essex (Inghilterra) e Gratz Eugene Victor, a Little Ilford Essex (Inghilterra).	Appareil magnétique indicateur de vitesse et avertisseur de limite de vitesse.	6 id. »	3
10	189-135	72102	32. Pugliese Giuseppe fu Samuel, a Milano.	Motorino elettrico manuale a velocità regolabile ed invertibile.	28 aprile »	2
13	189-200	72268	33. Revilliod Jsaac, a Jussy (Svizzera). <i>(Attestato completo)</i> .	Compteur électrique.	16 maggio »	—
16	190-35	72010	34. Sacerdote Secondo, a Milano.	Perfezionamenti alla macchina chiamata variatore di corrente e ai convertitori rotanti.	20 aprile »	2
15	189-237	72177	35. Siemens & Halske Aktien Gesellschaft, a Berlino.	Procedimento per mantenere l'andamento uniforme nei motori. <i>(Rivendicazione di priorità dal 9 agosto 1902)</i> .	18 maggio »	15
18	190-55	72334	36. Lo stesso.	Sistema di commutazioni per stazioni telefoniche secondarie (Derivazioni).	3 giugno »	15
10	189-142	72209	37. Siemens Schuckert Werke Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Berlino.	Apparecchio per linee a corrente polifase.	14 maggio »	15
30	191-56	72189	38. Soldati Sebastiano, ad Ascoli-Piceno.	Apparecchio per dirigere a mezzo delle onde Hertziene battelli automatici, porta-esplodenti (mine automatiche galleggianti, torpedini, automobili ecc.).	17 id. »	2
10	189-130	72202	39. Tardieu Victorien ad Arles s/Rhône (Francia).	Procédé et appareil pour transmettre des sons distinctement et à grande distance.	21 id. »	1
27	191-10	72503	40. Thomas Percy Holbrooth, a Pittsburg Pa (S. U. d'America).	Interruttore di circuito perfezionato.	21 giugno »	15
13	189-199	72267	41. Torti & C. (Ditta), a Milano.	Perfezionamenti nella costruzione delle valvole su base di porcellana per condutture elettriche.	16 maggio »	
25	190-223	72510	42. Tourneur Henri, a Charenton (Francia).	Procédé de production de l'énergie électrique par utilisation directe de l'énergie chimique d'un combustible quelconque. <i>(Rivendicazione di priorità dall'11 giugno 1904)</i> .	6 giugno »	3
3	189-24	71986	43. Vedovelli nata Elisa del Castillo, a Parigi.	Nouvelle résistance électrique.	21 aprile »	6
13	189-193	72259	44. Wolff Conrad, a Mondsee (Austria).	Dispositif pour recevoir et répéter un appel télégraphique de station avec dispositif commutateur automatique.	27 maggio »	1

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
12	190-141	72434	45. Zuber, Rieder & C. (Ditta), a Rixheim (Germania).  X. Meccanica minuta e di precisione, strumenti scientifici e strumenti musicali.	Perfectionnements dans les roulettes de papier-bande à employer pour la télégraphie électrique et pour autres usages.	4 giugno 1904	6
30	191-37	72481	1. Pennella Domenico, a Terni (Perugia).	Installation à horloge centrale gravo-magnétique avec sonnerie multiple et horloges secondaires.	10 giugno 1904	3
24	190-208	72499	2. Berger Martin, a Weisswasser o. L. (Germania).	Appareil pour l'observation de vues animées ou non.	15 id. »	1
22	190-163	72357	3. Fessia Feliciano di Giorgio e Baulino Carlo, il 1° a Casale Monferrato, il 2° a Villanova di Casale Monferrato.	Segnalatore cronografico a distanza.	8 id. »	1
30	191-47	72622	1. Führer Adolph, a Treorchy (Inghilterra). (Prolungamento).	Sveglia con suoneria multipla.	23 id. »	1
8	189-102	72005	5. Holger Eduard, ad Aachen (Germania).	Chiusura automatica del foro del pedale per clavicembali, pianoforti, armoni e simili.	7 maggio »	1
27	191-31	72548	6. Knappe Gustav, a Stettino (Germania).	Apparecchio per il calcolo delle frazioni.	18 giugno »	1
13	189-209	72131	7. Landi Desiderio fu Giovanni, a Brescia.	Meccanica a trillo per pianoforti verticali.	14 maggio »	1
30	191-39	72611	8. Masera Silvio, a Winterthur (Svizzera) (Prolungamento).	Règle à calcul	14 giugno »	1
20	190-96	72369	9. Polte Eugen, a Sudenburg-Magdeburg (Germania). (Prolungamento).	Système de balance enregistreuse automatique.	21 maggio »	1
10	189-143	72211	10. Racca Giuseppe, a Bologna.	Piano automatico Verdi.	17 id. »	3
10	189-145	72214	11. Risso Luigi, a Genova.	Stereoscopio tascabile con supporto estensibile a doppio uso.	17 id. »	1
16	190-11	7230.	12. Schütte Joham, a Bremerhaven (Germania)	Compteur enregistreur de vibrations.	31 id. »	1
6	189-55	7208.	13. Uhrenfabrik Villingen Aktien Gesellschaft, a Villingen (Germania).	Macchina parlante a lastra.	10 id. »	1
16	190-34	71924	14. Veneziani Federico e Veneziani Aldo, a Milano.	Orologi a quadri réclame movibili.	16 aprile »	3
24	190-176	72473	15. Vuille Adolphe, a Nyon (Svizzera).	Machine parlante démontable, avec cornet acoustique brisé.	9 giugno »	1

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
			<b>XI. Armi e materiali da guerra, da caccia e da pesca.</b>			
8	189-82	72109	1. Ansaloni Vincenzo fu Antonio, a Modena.	Incastro a regolatore continuo per fucili da caccia.	2 maggio 1904	3
24	190-203	72331	2. Barabino Luigi fu Antonio o A-raldo Giovanni Battista fu Luigi, a Spezia (Genova).	Traguardo di precisione per alzo di mira delle armi da fuoco.	31 id. »	1
15	189-226	72041	3. Bethlehem Steel Company, a South-Bethlehem (S. U. d'America).	Perfectionnements aux projectiles de rupture. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 29 ottobre 1903</i> ).	25 aprile »	6
13	189-202	71818	4. Bliss F. W. Company, a Brooklyn (New-York).	Perfezionamenti nei meccanismi sterzatori delle torpedini ( <i>Rivendicazione di priorità dal 30 novembre 1903</i> ).	9 id. »	6
22	190-149	72448	5. Browning John Moses, a Ogden (S. U. d'America). ( <i>Prolungamento</i> ).	Arme à chargement par le recul à canon fixe et fermeture non verrouillable.	7 giugno »	1
30	191-40	72615	6. Drzewieky Stéphane, a Parigi. ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfectionnements aux lance-torpilles sous-marins.	23 id. »	9
1	188-239	72005	7. Gergacsevics Otto, a Vienna.	Dispositif de visée pour armes à feu.	4 maggio »	1
20	190-114	72394	8. Gottardi Francesco, a Innsbruck (Austria).	Indicateur automatique du nombre des cartouches contenues dans le magasin d'une arme à feu.	30 id. »	6
20	190-103	72380	9. Herrmann Gustav, a Schweidnitz (Germania).	Involucro di filo di pelo animale senza cucitura per esplosivi.	6 giugno »	1
27	191-19	72603	10. Johuson Elias Mattison, a New-York. ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfezionamenti nei proietti.	22 id. »	1
15	189-228	72057	11. Fried. Krupp Aktiengesellschaft, ad Essen a/Rh. (Germania).	Caisson à munitions aux avant-trains à bouclier protecteur. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 2 maggio 1903</i> ).	30 aprile »	15
6	189-68	72105	12. La stessa.	Fusée percutante à mécanisme de sûreté dégagé par la force centrifuge.	5 maggio »	15
6	189-69	72106	13. La stessa.	Shrapnel à chambre arrière et composition fumigène.	5 id. »	15
6	189-70	72107	14. Fried. Krupp Aktiengesellschaft Grusonwerk, a Magdeburg-Buckau (Germania).	Refroidissement à courant d'air pour canons de pièces d'artillerie et de fusils.	4 id. »	6

Giorno del lancio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa o dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
15	189-238	72185	15. Fried. Krupp Aktiengesellschaft, ad Essen a Ruhr (Germania).	Perfectionnements aux gargousses ou cartouches à charge d'amorçage. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 11 maggio 1903</i> ).	13 maggio 1901	15
30	191-59	72414	16. La stessa.	Caisson à munitions ou avant-train avec porte qui peut servir de bouclier pour protéger les servants contre le tir direct et le tir d'écharpe.	25 id. »	15
16	190-33	71863	17. Legrenzi Giulio, a Bergamo. ( <i>Attestato completo</i> ).	Lama-bottone marca-stoccate per scherma di spada e fioretto.	17 aprile »	—
25	190-216	72490	18. Luger Georg, e Charlottenburg (Germania).	Dispositif applicable aux armes à feu et servant d'indicateur de chargement.	14 giugno »	6
20	190-106	72387	19. Maggiore Demetrio, a Padova. ( <i>Attestato completo</i> ).	Innovazione nei cannoni grandinifughi.	26 maggio »	—
22	190-159	72431	20. Mauser Paul, ad Oberndorf sur Neckar (Germania) ( <i>Prolungamento</i> ).	Magasin amovible pour armes à feu et spécialement pour armes à feu automatiques disposé de façon à pouvoir contenir un grand nombre de cartouches.	3 giugno »	1
27	191-9	72589	21. Lo stesso. ( <i>Prolungamento</i> ).	Dispositivo di sicurezza per il cane nelle armi da fuoco.	21 id. »	1
10	189-137	72158	22. Mc. Clean Arms and Ordnance Company, a Cleveland Ohio (S. U. d'America).	Système pour combattre le recul dans les armes à feu.	19 aprile »	15
8	189-113	72173	23. Peddie John Taylor, a Londra.	Murini ed alzi per armi da fuoco piccole.	17 maggio »	6
22	190-155	72420	24. Poninski Alfred, a Kotsengor presso Korlin a. d. Pers (Germania).	Courroie de suspension pour havresacs ( <i>Rivendicazione di priorità dal 9 febbraio 1903</i> ).	31 id. »	6
8	189-111	70238	25. Poutet Victor Jean, a Marsiglia (Francia).	Hausse navale.	15 dicembre 1903	6
8	189-112	70239	26. Lo stesso.	Liaison élastique du canon et du berceau à leurs supports dans les affûts de tourelle cuirassée.	15 id. »	6
6	189-38	72073	27. Purgotti Attilio e Purgotti Luigi, a Perugia.	Dischi paraffinati per cartucce.	9 maggio 1904	3
8	189-93	72147	28. Quambusch Bruno, a Milano.	Fucile da caccia ad una canna, denominato: « <i>Roosvelt</i> ».	3 id. »	3
8	189-90	72125	29. Robrecht Oscar, a Berlino.	Proiettile vuoto di legno o simile materiale, posteriormente aperto, consistente di più parti, per cartucce a polvere.	13 id. »	6
25	190-226	72512	30. Schwarzlose Andreas Wilhelm, a Charlottenburg (Germania) ( <i>Prolungamento</i> ).	Otturatore articolato a ginocchio per caricatori a rinculo.	6 giugno »	1

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e del prolungamento
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
8	189-104	72153	31. Società Anonima Italiana Gio. Ansaldo Armstrong & C., con sede in Roma.	Sistema per comandare uno o più motori a corrente continua di uno stesso impianto con velocità indipendenti e variabili fra zero ed un massimo per l'applicazione alla manovra elettrica delle torri corazzate, delle artiglierie ed accessori relativi.	7 maggio 1904	2
25	190-221	72508	32. Tambour Joseph, a Nanterre (Francia). ( <i>Importazione</i> ).	Verrou de sûreté automatique pour armes à feu portatives.	6 giugno »	6
25	190-222	72509	33. Lo stesso. ( <i>Importazione</i> ).	Verrou de sûreté pour pistolets, revolvers et analogues.	6 id. »	6
25	190-239	72559	34. Thiele Ernst Otto, a Chemnitz (Germania).	Innovazioni nei dispositivi per pulire e oliare i fucili, le carabine o simili.	7 id. »	1
			<b>XII. Chirurgia, terapia, igiene e mezzi di protezione contro gli incendi ed altri infortuni.</b>			
10	189-177	72248	1. Ali Carlo A., a Roma.	Segnalatore elettrico di effrazione o d'incendio.	24 maggio 1904	5
6	189-44	71859	2. Aversa Giuseppe fu Giovanni, a Palermo.	Glotti-faringoscopio.	13 aprile »	1
8	189-110	72170	3. Bedoni Giuseppe fu Nicola, a Roma.	Carro per il trasporto delle immondizie con chiusura automatica.	17 maggio »	6
24	190-200	72497	4. Belloni Norberto, a Roma.	« Auscolium » apparecchio per infermi.	15 giugno »	3
16	190-6	72288	5. Bordigoni Victor, a Parigi.	Fosse d'aisances à destruction automatique des matières fécales.	30 maggio »	6
24	190-178	72475	6. Brombale Domenico, Salvuzzi Vincenzo e Zamotto Enrico, a Treviso.	Avvisatore automatico degli incendi « Piroscopo ».	9 giugno »	1
25	190-240	72560	7. Chemische Fabrik auf Actien (vorm E. Schering), a Berlino. ( <i>Prolungamento</i> ).	Apparecchio di disinfezione con formaldeide.	7 id. »	3
10	189-150	72220	8. Conradi Louis junior, a Barmen (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Dispositivo igienico per sedili da cesso.	23 maggio »	1
20	190-127	72129	9. De Courteille Charles, a Roma.	Nuovo estintore da incendio a pressione costante e ad apertura completa ed a livello automatico, sistema <i>De Courteille</i> .	14 id. »	3
30	191-33	72540	10. Lo stesso. ( <i>Attestato completo</i> ).	Nuovo estintore da incendio a pressione costante e ad apertura completa ed a livello automatico, sistema <i>De Courteille</i> .	17 giugno »	—
10	189-154	71263	11. Legrand Floury, a La Madeleine (Francia).	Nouvel extincteur à main. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 22 maggio 1903</i> ).	8 marzo »	1
25	190-224	72511	12. Marot Renè, a Parigi.	Procédé de désinfection et de destruction de la vermine ou d'extinction des incendies en espaces clos, au moyen d'un mélange gazeux microbicide et insecticide, jouissant en même temps de propriétés extinctrices, et appareil pour l'obtention et l'insufflation de ce mélange.	6 giugno »	6

• Serie del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
18	190-79	72359	13. Meyerhof Fritz, a Cassel (Germania).	Siringa per l'iniezione diretta dei medicamenti dalle fiale sterilizzate.	19 maggio 1904	3
13	189-191	72257	14. Rothlauf Serum Gesellschaft m. b. H., a Berlino. ( <i>Prolungamento</i> ).	Procédé pour la production d'une préparation contenant l'anticorps du sérum des pores immunisés contre le rouget.	27 id. »	1
3	189-9	72030	15. Schlesische Spitzenpapier Fabrik Fingerhut & Comp. G. m. b. H., a Breslavia (Germania).	Acchiappa moscho in forma di nastro.	6 id. »	1
8	189-71	71081	16. Sergent-Marceau Lodovico fu Ernesto, a Treviglio (Bergamo).	Fiala per medicamenti ad uso ipodermico.	10 febbraio »	1
8	189-105	72154	17. Smiraglia Ettore, a Napoli. ( <i>Attestato completo</i> ).	Segnagocchie.	9 maggio »	—
25	190-230	72523	18. Staubschutz G. m. b. H., a Berlino. ( <i>Prolungamento</i> ).	Carro per il trasporto delle immondizie con dispositivo di distribuzione delle materie raccolte.	16 giugno »	1
16	190-42	72318	19. Stephinger Maximilian, a Monaco di Baviera.	Apparecchio in gesso armato.	18 maggio »	6
30	191-49	72628	20. Von Rimanoczy Coloman, senior, a Nagyvarad (Ungheria).	Disposition destinée à protéger la salle de spectacle quand la scène est en proie aux flammes.	18 giugno »	1
<b>XIII. Costruzioni civili, stradali ed opere idrauliche.</b>						
10	189-153	72222	1. Adams Thomas Edgar, a Cleveland, Ohio (S. U. d'America).	Perfectionnements aux perforatrices.	23 maggio 1904	1
16	190-3	72284	2. Andreassi Raffaele fu Domenico e Calascibetta Giuseppe fu Antonio, a Taranto (Lecce).	Elevatore, sistema Andreassi-Calascibetta.	22 id. »	3
27	191-1	72577	3. Assanti Gironda Damiano di Eugenio, a Monza (Milano).	« L'Isolatrice ». Latrina trasportabile con appoggio igienico.	13 giugno »	3
3	189-28	71994	4. Beetz Wilhelm, a Vienna.	Fermeture inodore à cloche avec recouvrement d'huile.	2 maggio »	1
6	189-61	71947	5. Lo stesso. ( <i>Attestato completo</i> ).	Chiusura automatica esterna della immissione dell'acqua nelle vasche a sifone o a sistemi analoghi.	16 aprile »	1
16	190-2	72282	6. Berardi Fortunato, a Napoli.	Chiusura automatica esterna della immissione dell'acqua nelle vasche a sifone o a sistemi analoghi.	17 id. »	—
1	191-22	72524	7. Berlin-Anhaltische Maschinenbau Actien Gesellschaft, a Charlottenburg (Germania).	Dispositif pour le verrouillage réciproque de deux ou de plusieurs vannes de fermeture.	16 giugno »	6
1	189-242	72011	8. Bianchi Steiner & C°, a Milano.	Pali in cemento armato per palificazioni muniti di condotti interni per iniezioni di malta di cemento nel sottosuolo.	20 aprile »	3



ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa o dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
1	188-224	71588	9. Castiglione Tommaso Vittorio e Segalerba Zaccaria, a Genova. ( <i>Prolungamento</i> ).	Soffitti sistema <i>Castiglione Segalerba</i> .	30 marzo 1901	1
10	189-131	71482	10. Caveglia Cresentino, a Roma. ( <i>Prolungamento</i> ).	Nuovo sistema di composizione di cemento armato per solai e per travi.	22 id. »	1
30	191-64	72552	11. Ceccarelli Roberto, a Civitavecchia.	« <i>Sifone Universale</i> » per rendere inodori colla massima semplicità a chiusura idraulica le bocche di emissione delle acque di rifiuto dall' tazze di marmo degli acquai e dai lavabi ed orinatori in ghisa o porcellana.	17 giugno »	3
22	190-138	72413	12. Columbo Giacomo fu Vincenzo, a Bari.	Cesso Nettano.	5 id. »	1
27	191-4	72580	13. Dal Sasso Giovanni, ad Asiago (Vicenza). ( <i>Attestato completo</i> ).	Scrocco o saltarello a leva o saliscendi per porte.	20 id. »	—
20	190-108	72390	14. Frühling Otto, a Brunswick (Germania).	Tête de drague mobile.	28 maggio »	6
20	190-109	72391	15. Lo stesso.	Perfectionnements aux appareils dragueus par succion.	28 id. »	6
8	189-73	72128	16. Grünwald Paul e Grünwald Richard, a Witten a. d. Ruhr (Germania).	Innovazioni nelle porte a cateratta.	13 id. »	6
22	190-153	72418	17. Hetzer Otto, a Weimar (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Planchers.	31 id. »	1
27	190-247	72571	18. Orsenigo Carlo Alfredo di Michele, a Milano.	Costruzioni in calcestruzzo armato con rete metallica speciale.	11 giugno »	3
10	189-146	72215	19. Scomazzoni Vittorio di Romolo, a Padova.	Copertura metallica a dente <i>Eureka</i> .	16 maggio »	2
10	189-133	71990	20. Société Anonyme de fondations par compression mécanique du Sol, a Parigi.	Système de fondations par perforation et compression mécanique pour terrains compressibles immergés ou noyés.	2 id. »	15
3	189-25	71987	21. Stabilimento Gabellini di C. Gabellini & C., a Roma.	Longarine e piattabande in cemento armato a pareti sottili per la formazione di solai ad intercapedine e simili.	2 id. »	9
8	189-101	71230	22. Westdeutsche Thomasphosphat-Werke Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Berlino.	Processo per la lastricatura artificiale dei pavimenti.	5 marzo »	6
18	189-214	72272	23. Zaninetti Luigi fu Pietro, a Milano. ( <i>Attestato completo</i> ).	Cavallo estensibile.	16 maggio »	—
XIV. Materiali laterizi, cementi, calce ed altri materiali da costruzione.						
15	189-250	72200	1 Finocchiaro Emanuele, a Palermo.	Telai-forme in ferro di unico pezzo, non smontabili, sistema <i>Finocchiaro</i> , per la fabbricazione delle piastrelle in cemento direttamente sul sito.	21 maggio 1904	1

Data del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
1	188-230	71931	2. Gennari Vittorio fu Giovanni, a Brescia.	Macchina lavasabbia, sistema <i>Gennari</i> .	27 aprile 1904	2
27	190-243	72565	3 Ghilardi Sigismundo fu Francesco, a Milano. ( <i>Attestato completo</i> )	Lastre e travi vuote in cemento armato ad armature rinforzabili da costruirsi in cantiere e porsi in opera dopo stagionate per la formazione e l'uso immediato di solai, passerelle, ponti, muri, pilastri e manufatti in genere.	10 giugno »	—
30	191-53	72410	4. Milesi Ferretti Antonio, ad Agugliano (Ancona).	Sistema di fabbricazione di pietra artificiale.	31 maggio »	1
25	190-232	72543	5. Sanfilippo Ignazio a Palermo. ( <i>Prolungamento</i> ).	Mattoni forati trasversalmente.	17 giugno »	13
8	189-87	72121	6. Stöckler Ernst, a Zurigo (Svizzera).	Processo per la fabbricazione di pietra arenaria calcarea artificiale.	13 maggio »	15
24	190-186	72122	7. Lo stesso.	Laterizi di quarzo refrattari cotti. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 15 maggio 1903</i> ).	13 id. »	15
25	190-213	72163	8. Lo stesso.	Processo per la fabbricazione di mattoni bucati.	16 id. »	15
1	188-227	71922	9. Vender F.lli, Leonardi & C. (Ditta), a Milano.	Apparecchio a mano per la produzione di mattoni in cemento, calce idraulica con piombi, incavati ed a fori, di qualunque forma e dimensione.	14 aprile »	4
25	190-238	72557	10. Waller William Arthur Cameron, a Londra.	Appareil perfectionné pour la fabrication de blocs et de dalles en ciment.	7 giugno »	6
XV. Vetri e ceramiche.						
3	189-10	72035	1. Cartro José, a Barcellona (Spagna).	Machine perfectionnée à fabriquer les bouteilles.	26 aprile 1903	6
30	191-43	72614	2. Devillers Octave, a Jumet (Belgio).	Procédé pour la fabrication de plaques de recouvrement, imitation de marbre.	23 giugno 1904	6
1	188-229	71980	3. Fourcault Emile, a Lodelinsart presso Charleroi (Belgio).	Appareil et procédé pour l'étirage du verre.	23 aprile »	6
30	191-42	72603	4. Società vetraria M. Boschi & C., a Milano.	Piastrella o mattonello di vetro transparentissimo per la costruzione di lucernari.	14 giugno »	3
XVI. Illuminazione.						
18	190-54	72333	1. Ahrendt & C. (Ditta), a Berlino. ( <i>Prolungamento</i> ).	Brûleur d'éclairage à incandescence par le gaz, à flamme renversée, sans effet de tirage.	3 giugno 1904	1
25	189-233	72137	2. Compagnie pour la fabrication des compteurs et matériel d'Usines à gaz, a Parigi.	Volant pour compteur à gaz. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 18 agosto 1903</i> ).	5 maggio »	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
15	189-234	72138	3. Compagnie pour la Fabrication des Compteurs et Matériel d'Usines à Gaz, a Parigi.	Perfectionnements aux compteurs à gaz. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 18 agosto 1903</i> ).	5 maggio 1904	6
18	190-74	72351	4. Darwin Harry, ad Erdington presso Birmingham (Inghilterra).	Perfezionamenti negli apparecchi di illuminazione o di riscaldamento con becchi a mescolamento d'aria.	4 giugno »	3
10	189-157	72221	5. Deutsche Waffen und Munitionsfabriken, a Berlino. ( <i>Attestato completo</i> ).	Sospensione automatica specialmente per lampade ad arco.	23 maggio »	—
24	190-189	72299	6. Heany John Allen, a York. Pa. (S. U. d'America).	Perfectionnements aux lampes à arc électriques.	31 id. »	6
24	190-190	72300	7. Lo stesso.	Perfectionnements aux lampes à arc électriques.	31 id. »	6
6	189-42	71805	8. Loiseau Louis, a Torino.	Nuovo dispositivo applicabile ai contatori da gas avente per scopo d'impedire l'alterazione del livello idraulico ( <i>Siphonage</i> ) a la presa fraudolenta del gas.	9 aprile »	3
20	190-91	72331	9. Longoni Giuseppe, a Milano.	Dispositivo applicabile alle pompe impiegate nella fabbricazione delle lampade elettriche ad incandescenza, destinato a rendere praticamente perfetto il vuoto prodotto dalle pompe stesse.	20 maggio »	1
18	190-89	72376	10. Lucas Paul, a Berlino. ( <i>Prolungamento</i> ).	Becco per incandescenza a petrolio.	6 giugno »	5
1	188-246	72018	11. Maurri Pietro, a Firenze. ( <i>Attestato completo</i> ).	Nuovo fermacandele.	27 aprile »	—
6	189-33	72064	12. Nürnberg Albert, a Berlino.	Becco mescolatore per illuminazione specialmente a gas e ad ossigeno.	7 maggio »	1
3	189-7	72025	13. Lo stesso.	Nuova lampada a gas combustibile e a gas ossigeno.	5 id. »	1
8	189-117	72179	14. O'Brien Dennis Joseph e Rottanzi Tullio Antonio, a San Francisco California (S. U. d'America).	Lampada elettrica incandescente.	19 id. »	6
24	190-195	72489	15. Reform Petroleum Beleuchtung Gesellschaft m. b. H., a Berlino. ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfectionnements apportés aux lampes à mèche.	14 giugno »	1
20	190-105	72382	16. Schott & Gen (Società), a Jena (Germania).	Verre de lampe a bord renforcé.	6 id. »	6
1	188-245	72016	17. Schuppisser Hermann, a Zurigo (Svizzera).	Régulateur pour lumière à incandescence par le gaz.	22 aprile »	6
13	189-220	72279	18. Viale Egidio, a Gross-Lichterfelde, presso Berlino.	Lampada ad arco con speciale dispositivo di raffreddamento.	30 id. »	15
8	189-80	72143	19. Walther Karl, a Wurzen in S. (Germania).	Griffa per apparecchi di illuminazione elettrica.	3 maggio »	1

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata dalla privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
24	190-210	72502	20. Wenzel Juan, a Madrid. ( <i>Attestato completo</i> ).	Appareil consistant en lampes électriques à incandescence avec des porte-lampes respectifs de nouveau système dénommé: <i>Securitas</i> .	15 giugno 1904	—
			<b>XVII. Riscaldamento, ventilazione e apparecchi di raffreddamento.</b>			
1	188-250	72023	1. Allgemeine Torfkohlen Gesellschaft m. b. H., a Berlino. ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfezionamenti nella fabbricazione del carbone di torba.	5 maggio 1904	1
13	189-195	72261	2. Audiffren Marcel, a Grasse (Francia).	Séparateur d'huile dans les appareils frigorifiques rotatifs.	27 id. »	6
18	190-56	72335	3. Bernier Aimé, a Montreuil (Francia).	Perfezionamenti nei fornelli senza stoppino o calzettina.	3 giugno »	6
20	190-122	71793	4. Boutillier Louis, ad Orléans (Francia).	Gazogène perfectionné pour la production de gaz pauvre exempt de goudrons. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 7 aprile 1903</i> ).	5 aprile »	3
10	189-124	72191	5. Candiani Carlo, a Torino.	Miscele carbonose agglomerate in mattonelle.	13 maggio »	3
6	189-39	72074	6. Compagnie des Charbons et Briquettes de Blansy & de L'Ouest, a Parigi. ( <i>Attestato completo</i> ).	Fabrication de briquettes de houille sans fumée.	5 id. »	—
8	189-97	72159	7. Cory Graham, a Torino.	Perfezionamenti nella fabbricazione di carboni artificiali.	30 aprile »	3
6	189-63	72093	8. Crossley William John e Rigby Thomas, a Manchester (Inghilterra).	Perfectionnements apportés aux gazogènes.	27 id. »	6
13	189-196	72263	9. Deschamps Jules Jean, a Parigi.	Organes de gazogènes.	28 maggio »	1
18	190-68	72343	10. Edison Ore Milling Syndicate Limited, a Londra. ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfezionamenti nei seccatoi.	3 giugno »	1
3	189-16	72045	11. Ewart John William, a Londra.	Perfectionnements dans les radiateurs à eau chaude ou appareils de chauffage.	23 aprile »	6
29	190-110	72392	12. Gerra Ugo, a Parma.	Nuovo sistema di riscaldamento ad acqua calda con circolazione accelerata.	29 maggio »	3
25	190-214	72262	13. Guilbaud Fernand Emile, a Levallois-Perret (Francia).	Gazogène à dispositif perfectionné de chargement et de déchargement.	28 id. »	6
30	191-60	72538	14. Hatmaker James Robinson, a Parigi.	Perfectionnements dans les machines à sécher à cylindre. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 22 giugno 1903</i> ).	11 giugno »	6
16	190-44	72320	15. Huillard Alphonse, a Suresnes (Francia).	Appareil pour dessiccation de matières humides réduites en grains, copeaux, morceaux etc.	19 maggio »	15

Elenco del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
27	191-14	72590	16. Junghans Arthur, a Schramberg (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Procédé de séchage et de blanchiment par ir-radiation artificielle.	21 giugno 1904	1
24	190-202	72161	17. Lang Albert, a Karlsruhe (Germania).	Procédé pour obtenir de hautes températures jusqu'à l'ébullition et vaporisation de liquides ou de mélanges de liquides et de corps solides au dedans de vases fermés.	16 maggio »	1
10	189-170	72240	18. Longuemare vedova Léon, nata Adèle Amélie Lecherne, a Parigi.	Dispositif de prise d'air à réglage automatique pour carburateurs de moteurs à explosions.	14 id. »	6
3	189-27	71989	19. Pellorce André, a Parigi.	Procédé de chauffage des fours et autres appareils au moyen des huiles minérale.	2 id. »	6
8	189-74	72134	20. Ridolfi Francesco, a Roma. ( <i>Attestato completo</i> ).	Modo di rendere un fornello comune da cucina od altro fornello qualunque a carbone, servibile come forno, rosticceria, stufa, ecc.	14 id. »	—
15	189-244	71904	21. Schwarzhaupt Albrecht, a Parigi.	Carburateur à fonctionnement continu. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 27 aprile 1903</i> ).	27 aprile »	1
3	189-30	71996	22. Società Anonima Italiana Koerting, a Sestri Ponente (Genova).	Innovazioni nei gasogeni per combustibili bituminosi.	3 maggio »	5
15	189-240	72210	23. Soller Eugène, a Basilea (Svizzera).	Appareil à refroidir l'eau. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 1° maggio 1903</i> ).	30 aprile »	6
20	190-92	72362	24. Sutermeister Carlo & C. (Ditta), ad Intra (Novara).	Essiccamento dei filati tinti o candeggiati in corpi mediante corrente d'aria compressa.	20 maggio »	3
8	189-108	72167	25. Troilo Vitale fu Biase, ad Archi (Chieti).	Apparecchio per la produzione del gas di benzina, mediante corrente d'aria, a scopo di illuminazione e di combustibile nell'uso domestico ed industriale.	16 id. »	2
30	191-46	72621	26. Valvasori Giovanni Battista, a Padova. ( <i>Prolungamento</i> ).	Accumulatore di calore.	23 giugno »	1
3	189-22	71984	27. White-Mylin Furnace Company, a Brooklyn (New-York).	Perfectionnements apportés aux foyers.	19 aprile »	15
24	190-188	72295	28. Wyss-Baumgartner Alfred, a Soieure (Svizzera).	Système de chapeau de cheminée.	30 maggio »	6
8	189-76	72126	29. Yoho John F., a Vancouver (Canada).	Chauffe-bain.	5 id. »	6
<b>XVIII. Mobilio e materiale per abitazioni, negozi, uffici e locali pubblici.</b>						
24	190-209	72500	1. Armani Armida, a Riva (Tirolo).	Cassetta a chiusura automatica per riporvi ogni specie di vasi o recipienti.	15 giugno 1904	6
22	190-137	72412	2. Barbieri Giuseppe fu Andrea, a Modena.	L' <i>Invulnerabile</i> . Bottiglione Barbieri e relativo imballaggio.	26 maggio »	3

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
10	189-123	72190	3 Bastet Antoine, a Lione (Francia).	Nouveau miroir mobile.	9 maggio 1904	6
25	190-140	72416	4. Bianchedi Giuseppe fu Gio. Battista, a Firenze.	Roulette meccanica a tiraggio.	1 giugno »	3
18	189-136	72114	5. Bisio Vincenzo fu Giuseppe, a Sarsana (Genova).	Vestitura speciale con vimini di damigiane di vetro, con imbottitura e sistema di sicurezza contro la rottura delle stesse in caso di caduta.	10 maggio »	3
10	189-175	72246	6. Bonsall Seymour Wentworth, a New-York,	Armature mobili reggipanni per guardaroba.	23 id. »	6
15	190-234	72547	7. Bursch Wilhelm, a Berlino. ( <i>Prolungamento</i> ).	Innovazioni nei pagliaricci elastici per mobili materassi e simili.	18 giugno »	3
1	188-237	72002	8. Chevalaz Ferdinand, a Rolle (Svizzera) e Guggia André, a Ginevra (Svizzera).	Robinet à encaver perfectionné.	3 maggio »	6
16	190-5	72287	9. D'Ettorre Vittorio a Roma.	Serratura a due catenacci, orizzontale e verticale con braccio controforte scorrevole con molla a colpo e mandata di sicurezza che apre dentro e fuori d'applicarsi a qualunque porta, cancello, ecc.	30 id. »	2
30	191-61	69522	10 Donati Eugenio, amministratore dell'eredità relitta del fu Costantino Albertazzi, a Bologna. ( <i>Prolungamento</i> ).	Macchina per spremere il sugo dei pomodori denominata, « Sprempomodoro desiderato ».	22 settembre 1903	3
24	190-196	72492	11. Doupagne Octave, a Andenne (Belgio).	Bouteille irremplissable.	14 giugno 1904	1
30	191-48	72623	12. Elchinger Anton, a Lipsia (Germania).	Tringle à vitrage réglable.	23 id. »	1
25	190-227	72516	13. Fabiani Pietro, a Genova.	Tappo automatico di sicurezza.	11 id. »	2
27	191-17	72600	14. Lo stesso.	Macchinetta tascabile per turare le bottiglie e cavare i turaccioli.	18 id. »	2
27	191-20	72607	15. Lo stesso.	Saliera igienica.	18 id. »	2
20	190-113	72393	16. Fallardi Cesare, a Milano.	Nuovo letto pieghevole (branda).	30 maggio »	3
22	190-145	72442	17. Fancher Charles James, ad Hartford, Connecticut (S. U. d'America).	Machine à fermer les enveloppes.	7 giugno »	6
13	189-205	71184	18. Felber Jakob, a Lörrach (Germania).	Machine à battre les tapis, couvertures, etc. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 25 novembre 1902</i> )	23 aprile »	6
30	191-45	72620	19. Lo stesso. ( <i>Attestato completo</i> ).	Machine à battre les tapis, couvertures, etc.	23 giugno »	—

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
6	189-59	72089	20. Gaebeler Albert, a Charlottenburg presso Berlino.	Ouvre-boîtes.	10 maggio 1904	1
22	190-156	72423	21. Giambone Francesco, a Sezzago (Novara). ( <i>Prolungamento</i> ).	Tappo regolatore per travasare liquidi nella quantità stabilita.	7 giugno »	1
15	189-225	72028	22. Goltstein Ewald, a Colonia s/Reno (Germania).	Chiusura a capsula per bottiglie. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 3 aprile 1903</i> ).	6 maggio »	6
10	189-134	72069	23. Lo stesso	Procédé et dispositif pour boucher les bouteilles au moyen de capsules métalliques.	7 id. »	6
18	190-84	72070	24. Lo stesso.	Appareil à boucher les bouteilles au moyen de capsules métalliques. ( <i>Rivendicazione di priorità dall'8 dicembre 1903</i> ).	7 id. »	6
10	189-155	71993	25. Lo stesso.	Congegno per aprire chiusure di bottiglie. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 19 maggio 1903</i> ).	2 id. »	6
24	190-180	72478	26. Julien Ramon Gabarro, a Jerez de la Frontera (Spagna).	Dispositif de fermeture pour récipients, destiné à éviter tout remplissage clandestin de ceux-ci, et système de fixation pour le dit dispositif dit: « Système chimico-mécanique ».	10 giugno »	1
24	190-173	72458	27. Labocetta Letterio e Ruoppolo Raffaele, a Napoli. ( <i>Attestato completo</i> ).	Congegno per aprire le scatole di latta praticando un taglio circolare del coperchio.	4 id. »	—
45	189-231	72101	28. Lakhovsky Georges, a Parigi.	Système de récipient distributeur de matières pâteuses, applicable particulièrement comme moutardier. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 25 maggio 1903</i> ).	28 aprile »	3
20	190-129	72229	29 Lazareff Mathias Aaron, a New-York.	Perfectionnements dans les fermetures pour bouteilles et autres récipients analogues.	7 maggio »	3
6	189-67	72104	30. Lendl Adalbert, a Traismauer (Austria).	Appareil à calculer.	5 id. »	1
3	189-51	72079	31. Lotz Augustus, a San Francisco California (S. U. d'America).	Pulitore pneumatico per tappeti o altri oggetti fissi.	9 id. »	6
6	189-32	72059	32. Maatschappij tot vervaardiging van Suij machines volgens « van Berkel's Patent » en van andere werktuigen, a Rotterdam (Olanda).	Marmite pour comprimer et cuire le jambon desossé, etc.	3 id. »	6
8	189-106	72165	33. Manke Arthur, Weidigt Bruno & Schoppe Felix, a Lipsia, Sassonia (Germania).	Guardaroba automatico di sicurezza.	16 id. »	1
25	190-229	72518	34. Papini Giov. Battista e Novelli Novello, a Firenze.	Canna automatica per infiascare o imbottigliare liquidi contenuti in barili, botti o altri recipienti.	9 giugno »	3
22	190-136	72409	35. Pionzio-Cavagnino Matilde, a Torino.	Rubinetto dosatore a contatore.	4 giugno »	1

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
25	190-225	72512	36. Pongrácz Alfred, a Losonez (Ungheria).	Appareil pour cirer les parquets.	6 giugno 1904	1
16	190-29	72298	37. Rischke Jacob e Gottfried Julius, a Pittsburg Pa (S. U. d'America).	Attrezzo per pulire, strofinare, lustrare, incedere, ecc i pavimenti.	31 maggio »	1
24	190-187	72219	38. Simar Alexander P., a Montreal (Canada).	Perfezionamenti negli stuoini delle finestre e nei congegni per manovrarli.	23 id. »	6
1	188-238	72003	39. Société Corbaz & C., a Losanna (Svizzera).	Buvard perfectionné.	3 id. »	6
10	189-121	71187	40. Tazzi Agostino, a Firenze.	Nuova bomba pirotecnica a lampo e tuono.	8 id. »	2
10	189-166	72234	41. Vimercati Ettore Riccardo e Carnevali Virginio, a Milano.	Scacchiera Vimercati per l'insegnamento del conteggio della lettura e scrittura simultanee, di figure geometriche, disegni per tessitura ecc., servibile anche come pallottoliere.	10 id. »	2
10	189-169	72235	42. Gli stessi.	Pallottiere smontabile Carnevali, a pallottole sciolte, sostituibili anche con altri oggetti (banderuole, figurine di soldati, bambini, animali ecc.) a posizione variabile (verticale, orizzontale, inclinata) e servibile oltre che pel calcolo orale e scritto anche per lezioni di cose, giochi istruttivi, disegni geometrici ecc.	10 id. »	2
18	190-86	72280	43. Wulf Christian, a Radebeul presso Dresda (Germania).	Pittura ad olio in fogli incollabili per pavimenti.	20 id. »	1
<b>XIX. Filatura, tessitura ed industrie complementari.</b>						
1	188-232	71992	1. Baudré Gaston, a Parigi. ( <i>Prolungamento</i> ).	Paliers pour métier à double pièce.	2 id. 1904	2
6	189-56	72084	2. Bemberg Baumwoll Industrie Gesellschaft, ad Oehde (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Meccanismo per calandre per il cambiamento automatico della distanza dei cilindri al passaggio di cuciture ecc.	10 id. »	6
22	190-152	72417	3. Capaccioli Raffaello, a Campi Bisenzio (Firenze). ( <i>Prolungamento</i> ).	Nuovo sistema di cilindri per impressione di stoffe a rilievo.	10 giugno »	2
10	189-159	72223	4. Chemische Fabriken vorm Weiler-Meer, a Uerdingen a/Rh (Germania) ( <i>Prolungamento</i> ).	Processo per stampare con materie coloranti solforose.	23 maggio »	4
18	190-75	72353	5. Courteix Fernand Adrien Gustave, a Parigi.	Nouveau point de broderie et son mode de fabrication. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 23 maggio 1903</i> ).	21 giugno »	3
27	191-7	72583	6. Courtot Louis George, a Parigi. ( <i>Prolungamento</i> ).	Plaque ou appareil pour la reproduction en couleurs de dessins ou motifs quelconques sur une matière quelconque.	20 maggio »	3



Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
16	190-15	72307	7. Crepy Edouard e Fremaux Louis, a St. Gilles (Belgio). ( <i>Prolungamento</i> ).	Système de mouvement de barrettes parallèles-pipédiques applicable au peignage et à l'éti-rage de tous les textiles végétaux et de la soie ainsi que de la laine et à l'échardon-nage de cette dernière.	1 giugno 1904	1
10	189-161	72227	8. Crespi Luigi, a Busto Arsizio (Milano).	Coltello automatico pel taglio della cimossa nelle stoffe gemello.	8 maggio »	3
1	188-244	72023	9. Duquesne Adrien, a Parigi. ( <i>Prolungamento</i> ).	Système perfectionné de métier méca-nique pour fabriquer les tapis velours et autres étoffes à point bouclé et noué.	21 aprile »	9
16	100-14	72306	10. Eck Joseph & Söhne, a Düsseldorf (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Dispositivo di aggravamento dei rulli nelle calandre con un rullo centrale a monta-tura fissa o rulli superiori ed inferiori a montatura mobile.	1 giugno »	1
24	190-175	72471	11. Elosequi Antonio, a Tolosa (Spagna).	Perfectionnements apportés au foulage des tissus de laine et autres fibres ou mélan-ges susceptibles de feutrer.	8 id. »	6
24	190-181	71439	12. Figari Giulio fu Ambrogio, a Genova.	Nuovo sistema di candeggio di fibre vegetali tessili.	10 marzo »	4
13	189-218	72277	13. Figini Natale, ad Affori (Milano).	Macchina per lavare fibre vegetali, lana, peli, ecc. ecc.	17 maggio »	6
20	190-98	72371	14. Gassner Hermann, a Bludenz (Austria). ( <i>Prolungamento</i> ).	Procédé pour augmenter le brillant des fils, retors et tissus morcésisés.	23 id. »	9
1	188-234	71998	15. Höck Joseph, a Zurigo (Svizzera).	Macchina per misurare le stoffe.	3 id. »	1
13	189-214	71881	16. Jardin Louis Charles Philippe, a Roisel (Francia).	Procédé de blanchiment du lin, du chanvre, du coton, du jute de la ramie, de la paille etc. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 28 aprile 1904</i> ).	22 aprile »	1
15	189-223	72017	17. Kappeler Jean, a Mellingen, Ar-govia (Svizzera). ( <i>Attestato com-pletivo</i> ).	Perfectionnements aux métiers à tresses. ( <i>Ri-vendicazione di priorità dal 22 mag-maggio 1903</i> ).	22 id. »	—
22	190-160	72433	18. Lepetit, Dollfus & Gansser (Ditta), a Milano.	Processo per aumentare il rendimento tintorio degli estratti di campeggio.	4 giugno »	15
3	189-15	72044	19. Meyer Robert e Perrin Joseph, a Cours (Francia).	Appareil étireur de mèches de préparation pour la filature.	23 aprile »	6
22	190-144	72439	20. Northrop Loom Company, a Saco (S. U. d'America). ( <i>Prolunga-mento</i> ).	Métier mécanique à tisser des étoffes unies ou non, façonnés.	4 giugno »	9
16	190-30	73202	21. Salts Textile Manufacturing Com-pany, a New-York. ( <i>Prolunga-mento</i> ).	Mécanisme de tension du fil pour navettes de métiers à tisser.	31 maggio »	1
22	190-162	72453	22. Schäfer Johann. a Kirschfelden (Germania).	Corde elastiche impiegabili come corde di tra-smissione, tirelle per cavalli, ecc.	9 giugno »	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
8	189-99	72162	23. Schmitt Jean, a Parigi.	Système de récupération des colorants sulfureux des bains de teinture usagés.	16 maggio 1904	3
25	190-237	72556	24. Società anonima cooperativa per la stagionatura e l'assaggio delle sete ed affini, a Milano. ( <i>Attestato completo</i> ).	Innovazioni nel metodo e negli apparecchi per la stagionatura della seta ed altre fibre simili.	7 giugno »	—
1	188-247	72019	25. Vecchi Carlo, a Firenze.	Trattamenti dei cascami di seta allo scopo di utilizzarli per ottenere un nuovo prodotto industriale avente l'aspetto e la qualità della seta.	29 aprile »	3
20	190-119	72400	26. Velin Ch. a Saulxures-sur-Moselle (Francia).	Perfectionnements aux casse-chaines pour métiers à tisser.	30 maggio »	6
30	191-70	72635	27. Weber Eduard, a Caleppio (Bergamo). ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfectionnements aux appareils de filature de la soie.	16 giugno »	6
XX. Vestiaro ed oggetti d'uso personale.						
20	190-123	71825	1. Berthier Auguste, ad Amélie les bains (Francia) & Sans Joseph, a St. Laurent de Cerdans (Francia).	Chaussure à semelle corde-cuir, feutre-cuir.	16 aprile 1904	6
27	190-249	72574	2. Calvetti Ulisse, a Milano.	Tornetti perfezionati per la lavorazione dei bottoni di madreperla e simili.	12 giugno »	3
13	189-194	72260	3. Curi Teresa fu Vincenzo, a Roma.	Netta pettine Parigino.	27 maggio »	3
27	191-28	72538	4. Ewald Arnold & Oehmchen (Ditta), a Erfurt (Germania).	Bouts et contreforts pour chaussures, en cuir brut, non tanné ou passé, et leur procédé de fabrication.	11 giugno »	1
8	189-89	72124	5. Kalliwoda Irene nata Halden, a Sopron (Ungheria). ( <i>Attestato completo</i> ).	Bouton en fil fait au crochet, sans armature métallique.	13 maggio »	—
16	190-23	72060	6. Leadbeater Alfred & Leadbeater Tom, a Leeds (Inghilterra).	Perfezionamenti in, o relativi alla fabbricazione di suole staccabili per stivali e scarpe ed apparecchio per questa fabbricazione. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 20 giugno 1903</i> ).	2 id. »	6
1	188-236	72001	7. M. Joss & Löwenstein (Ditta), a Praga (Austria).	Camicia con pettina doppia.	3 id. »	6
10	189-180	72252	8. Mechanische Kratzenfabrik Mittweida, a Mittweida (Germania).	Peigne à dents de rechange.	24 id. »	15
24	190-182	71591	9. Müllenbach Jakob Victor, a Ferbachmühle presso Vallendar (Germania).	Perfectionnement aux pipes à tabac, aux fume-cigarettes, etc. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 4 dicembre 1903</i> ).	30 id. »	6
30	191-50	72629	10. Parretti Augusto, a San Piero a Ponti (Firenze).	Forma multipla di cappelli, sistema Parretti.	17 giugno »	3
15	189-248	71967	11. Pathault-Leclaire René Brice, ad Amboise (Francia).	Couverture auto-jambière. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 29 maggio 1903</i> ).	30 aprile »	3

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
10	189-168	72336	12. Raymond Achille François, a Grenoble (Francia). ( <i>Attestato completo</i> ).	Bouton-fermoir rationnel.	9 maggio 1904	—
22	190-132	72403	13. Rossi e De Gaspari (Ditta), a Torino).	Nuova armatura per ombrelli e parasoli <i>Lampo</i> .	3 id. »	6
20	190-93	72365	14. Sörensen Frederik Oluf Edvard, a Copenhagen.	Parapluie ou parasol.	21 id. »	15
27	191-6	72582	15. Tabler John Howard, a Washington (S. U. d'America). ( <i>Prolungamento</i> ).	Cinghia reggi mantello.	20 giugno »	1
22	190-165	72461	16. Villa Numa Louis Eduard, a Espéraza Aude (Francia).	Procédé d'imperméabilisation des chapeaux.	4 id. »	6
24	190-184	71876	17. von Schemnitzky Carl, a Vienna.	Temperino da matita applicabile alla matita, sotto forma di bottone d'ornamento.	21 aprile »	1
15	189-246	71958	18. Winants Mathieu a Liegi (Belgio).	Système d'attache permettant de rendre interchangeable les talons et les semelles de toute espèce de chaussures, sans le secours d'aucun outil. ( <i>Rivendicazione di priorità 1° maggio 1903</i> ).	29 id. »	6
<b>XXI. Pelli e cuoi.</b>						
16	190-49	72327	1. Durio Jacques, a Torino. ( <i>Prolungamento</i> ).	Procédé de tannage rapide sans emploi d'eau. système Jacques Durio de Joseph.	26 maggio 1904	1
13	189-203	71841	2. Schroeder Emil, a New-York.	Machine pour écharner et planer les fourrures et les peaux brutes ou apprêtées. ( <i>Rivendicazione di priorità 20 aprile 1903</i> ).	19 aprile »	6
<b>XXII. Industria della carta.</b>						
10	189-151	68796	1. Angelloz Georges e Girou Henri Maurice, a Tunisi.	Enveloppe-guide illustrée. ( <i>Rivendicazione di priorità 13 agosto 1902</i> ).	4 agosto 1903	6
25	190-211	71776	2. Apel Hermann, a Costanza (Germania).	Processo per la fabbricazione di carta da sigarette simile al tabacco. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 2 febbraio 1903</i> ).	13 aprile 1904	6
25	190-212	72040	3. Balbi Dario, a Genova.	Busta per corrispondenza con illustrazioni staccabili e spazi per avvisi di pubblicità.	26 id. »	3
27	190-242	72564	4. Cartiere di Maslianico, a Maslianico (Como).	Nuovo tipo di carta tenacissima e flessibile e processo per ottenerla.	9 giugno »	3
13	189-192	72258	5. Di Biagio Michele e Ceccarelli Mariano, a Roma.	Perfezionamenti nelle buste da lettere specialmente quelle a réclames interne apribili contemporaneamente su tre lati, mediante un filo.	27 maggio »	1

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
22	190-142	72435	6. Eichhorn Carl, a Nimega (Olanda).	Vasca da olandese per pasta da carta.	4 giugno 1904	6
16	190-28	72297	7. Hommel Carl, a Francoforte s/M (Germania).	Cadre pour photographies etc. avec support permettant de le faire tenir debout.	31 maggio »	6
1	188-221	69503	8. Lans Gaetano, a Napoli.	Scatola in un sol pezzo senza incollature.	3 ottobre 1903	2
10	189-171	72241	9. Leykam-Josefsthäl Actien-Gesellschaft für Papier & Druck-Industrie, a Vienna.	Procédé et dispositif pour le lavage des feutres humides dans les filtres rotatifs, tels que les filtres à papier Fullner à feutres sans fin.	13 maggio 1904	6
13	189-216	72274	10. La stessa.	Procédé et dispositif pour la fabrication de papier peint sur une face.	16 id. »	6
16	190-46	72323	11. Pionzio Cavagnino Matilde, a Torino.	Mercurio. Busta per corrispondenza.	21 id. »	1
27	191-27	72534	12. Thiebaut Camille, a Parigi.	Carton ondulé aggloméré pour diverses applications. (Rivendicazione di priorità dal 13 giugno 1903).	11 giugno »	3
20	190-121	71340	13. Wertheimer Joseph, a Berlino.	Biglietto d'abbonamento tramviario, ecc., a libretto, adattato a scopi di réclame.	12 marzo »	1
<b>XXIII. Industrie ed arti grafiche.</b>						
8	189-100	72164	1. Bär Ernst, a Zwickau (Germania).	Apparecchio protettore contro il fumo nei lavori di disegno a fuoco.	16 maggio 1904	6
30	191-54	71834	2. Beyerlen Angelo, a Stuttgart (Germania).	Appareil pour écriture en colonne dans les machines à écrire. (Rivendicazione di priorità dal 4 maggio 1903).	18 aprile »	1
6	189-48	72076	3. Boixadera y Ponsa José, a Barcellona (Spagna). (Prolungamento).	Appareil photographique panoramique tournant.	9 maggio »	1
27	191-21	72014	4. Carpentier Jules, a Parigi.	Dispositif de boîte-magasin pour la vente des plaques photographiques et leur exeatage en pleine lumière. (Rivendicazione di priorità dal 4 luglio 1903).	21 aprile »	15
20	190-100	72373	5. Casanova Antoine, a Parigi.	Nouvelles plaques métalliques principalement destinées à l'usage de la lithographie et de la photo-lithographie.	24 maggio »	2
19	189-128	72196	6. A. Cassuto & C., a Roma. (Attestato completo).	Procédé pour reproduire en celluloïde clichés, timbres et objets analogues.	19 id. »	—
27	191-16	72599	7. Chiappara Luigi, a Genova.	Punteggiatrice automatica con molla.	16 giugno »	1
3	189-6	71898	8. Dick A. B. Company, a Chicago, Illinois (S. U. d'America).	Perfezionamenti in apparecchi alimentatori di fogli di carta ed in apparecchi da stampa mediante stampiglie.	26 aprile »	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
3	189-2	70910	9. Kromar Laurenz, a Vienna. ( <i>Importazione</i> ).	Apparecchio di scritturazione di pezzi musicali suonati su strumenti da tasto con ordinamento di matite per ciascun sistema lineare.	9 febbraio 1904	1
3	189-13	72033	10. Livingston Joe, a Francoforte s/M (Germania).	Dispositif pour la production d'images en gélatine.	26 aprile »	15
15	189-235	72139	11. Mock Nate, a Berlino.	Dispositivo per formare i fogli di riproduzione o per fissare gli stessi alle macchine riproduttrici. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 6 dicembre 1901</i> ).	4 maggio »	1
16	190-8	72290	12. Olivari Mario Eugenio, a Genova. ( <i>Prolungamento</i> ).	Lastre di linoleum per la lavorazione di clichés da tipografie.	30 id. »	3
10	190-124	71942	13. Rossi Tommaso fu Giovanni, a Milano.	<i>Poligramigrafo</i> . Apparecchio pel tracciamento di linee geometriche.	13 aprile »	6
27	191-15	72595	14. Selle Gustav, a Brandenburg (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Processo per ottenere fotografie in colori naturali.	21 giugno »	1
16	190-12	72304	15. Thorpe Willard Gardner e Fischer Walter Christ, a S.t Paul Minnesota (S. U. d'America).	Procédé et appareil de gravure. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 4 giugno 1903</i> ).	1 id. »	6
—	189-187	71795	16. Wanderer Fahrradwerke vorm. Winklhofer & Jaeniche Act. Ges., Schönau presso Chemnitz (Germania).	Cylindre pour machines à écrire, mobile sur des tourillons-soutiens et pouvant être remplacé à volonté. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 2 settembre 1903</i> ).	5 aprile »	6
<b>XXIV. Industrie chimiche diverse.</b>						
13	189-183	71737	1. Badische Anilin & Soda Fabrik, a Ludwigshafen a/Rh. (Germania).	Production d'indigo blanc. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 18 febbraio 1904</i> ).	31 marzo 1904	15
13	189-184	71748	2. La stessa.	Production de colorants gris de la série de l'anthracène. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 9 gennaio 1904</i> ).	29 id. »	15
13	189-189	71799	3. La stessa.	Production d'hydrosulfites secs parfaitement stables. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 3 marzo 1904</i> ).	8 aprile »	15
20	190-111	72048	4. Bell George Wilson, a Liverpool (Inghilterra).	Procédé et appareil perfectionnés pour la compression de blocs de fulmi-coton. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 18 agosto 1903</i> ).	23 id. »	6
20	190-112	72049	5. Lo stesso.	Procédé et appareil pour comprimer des blocs del fulmi coton. ( <i>Rivendicazione di priorità dall'11 agosto 1903</i> ).	23 id. »	6
16	190-26	72293	6. Berlin-Anhaltische Maschinenbau Actien Gesellschaft, a Berlino.	Mode de construction de filtres à action mécanique ou chimique.	30 maggio »	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
15	189-245	71910	7. Bredt Otto & C. (Ditta), ad Unter-Barmen (Germania).	Procédé de préparation de l'amidon soluble. (Rivendicazione di priorità dal 5 ottobre 1903).	14 aprile 1904	6
16	190-21	71401	8. Ciapetti Gino e Tarchiani Vittorio, a Firenze. (Attestato completo).	Apparecchio Ciapetti per la distillazione diretta, continua delle vinacce, vini, mosti fermentati, ecc. per ottenere alcool industriale a 93°-95° in vista dello sfruttamento in grande dei residui della vinificazione.	16 marzo »	1
16	190-22	71402	9. Ciapetti Gino, a Strada (Arezzo). (Attestato completo).	Apparecchio e processo industriale per l'estrazione a freddo dalle vinacce, del cremore di tartaro bianco raffinato, prima e dopo la distillazione.	16 id. »	—
15	189-232	72119	10. Compagnie Française d'Acétylène dissous, a Parigi.	Fabrication de l'oxygène. (Rivendicazione di priorità dal 15 maggio 1903).	13 maggio »	6
6	189-36	72071	11. Cyanid Gesellschaft m. b. H., a Berlino.	Processo per la produzione di cianamide di calcio. (Rivendicazione di priorità dal 21 marzo 1903).	7 id. »	13
15	190-13	72305	12. de Montlaur Amaury, a Parigi.	Emploi des rayons X et rayons cathodiques dans les réactions chimiques par les décharges électriques. (Rivendicazione di priorità dal 3 giugno 1903).	1 giugno »	6
22	190-169	72468	13. Forbes John Sims, a Filadelfia Pa. (S. U. d'America).	Appareil à distiller.	24 maggio »	3
13	189-186	71787	14. Giessler Hermann e Bauer Hermann, a Stuttgart (Germania).	Processo per la fabbricazione di saponi non caustici e sviluppati ossigeno attivo. (Rivendicazione di priorità dall'8 maggio 1903).	14 aprile »	6
25	190-235	72551	15. Hilbert Hermann, a Berlino. (Prolungamento).	Procédé et appareil pour la préparation de l'acide ou de l'anhydride sulfurique.	18 giugno »	1
25	190-215	72454	16. Jahl Antonio, ad Ancona, Reniger Giulio, a Ferrara.	Processo per la produzione di cellulosa.	9 id. »	1
16	190-37	72096	17. Kantorowicz Julius, a Breslavia (Germania).	Production de dérivés de l'amidon.	30 aprile »	15
6	189-31	72058	18. L'Air Liquide (Société Anonyme pour l'étude et l'exploitation des procédés Georges Claude) e Levy René Jacques, a Parigi.	Procédé pour la séparation de l'air et des mélanges gazeux en leurs éléments.	30 id. »	6
6	189-64	72094	19. Leoni Alfonso e Cristiani Roberto, a Milano.	Sintesi industriale dell'ammoniaca dall'azoto elementare dell'atmosfera.	30 id. »	1
18	190-81	71622	20. Michelerio Giovanni fu Giacomo, ad Alessandria.	Apparecchio Giovanni Michelerio per la distillazione e l'estrazione del cremore dalla vinaccia mediante circolazione forzata d'acqua in ebollizione e funzionante d'autoclave.	23 marzo »	3
22	190-154	92419	21. Mikolajczak Anton, a Castrop, Vestfalia (Germania).	Procédé de fabrication de matières explosives et de poudres.	31 maggio »	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito delle domande	durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
21	191-23	72527	22. Möller Robert, ad Amburgo (Germania).	Procédé de préparation de la nitroglycérine.	10 giugno 1904	1
24	190-206	72401	23. Nuccio Pompeo di Giuseppe, a Cesarano (Lecce).	Processo chimico industriale per l'estrazione a freddo dell'acido tartarico, del tartrato di calcio, del bitartrato di potassio ed altri prodotti secondari (tutti per uso industriale e commerciale) dalle feccie, dai tartari, dalle vinaccie.	14 id. »	3
13	189-197	72264	24. Società Italiana di Elettrochimica, a Roma. ( <i>Prolungamento</i> ).	Processo catalitico per la fabbricazione dell'acido cloridrico, sistema <i>Crudo</i> .	28 maggio »	1
13	189-219	72278	25. Société Anonyme Amylo, a Bruxelles. ( <i>Prolungamento</i> ).	Système d'appareils employés pour l'extraction de l'alcool par la saccharification et la fermentation par les mucédinées.	10 id. »	9
20	190-120	72401	26. Weyl Carl, a Mannheim (Germania).	Processo per la distillazione accelerata di quantità, grandi quanto si voglia, di catrame di carbone fossile, mediante l'impiego di un vuoto molto elevato e di apparecchi di distillazione a riscaldamento interno molteplici ripartito.	26 id. »	6
11	190-76	72354	27. Wünsch Alois, a Smichow, Praga (Boemia).	Dispositivo per vuotare le botti in rotazione.	18 id. »	6
<b>XXV. Industrie diverse e miscellanea.</b>						
4	188-240	72006	1. Ammann Giacomo fu Giovanni, ad Andorf (Svizzera).	Agglomerato di lolla di riso per vari usi industriali.	4 maggio 1904	5
20	189-138	72199	2. Ballard, Milton Henry, a Lynn, Mass (S. U. d'America).	Perfectionnements aux machines à plier.	20 id. »	6
6	189-53	72081	3. Forbes Andrew, a Filadelfia Pa. (S. U. d'America).	Imballaggio o involucro da bottiglia.	9 id. »	6
25	190-233	72545	4. Grüneberg Carl, a Pozsony (Ungheria). ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfectionnements aux machines à faire les brosses.	18 giugno »	1
20	190-116	72397	5. Harris Sidney, a Liverpool (Inghilterra).	Perfectionnements aux machines à enrober les cigares.	28 maggio »	6
13	189-211	72269	6. Kullmann Charles & Cie, e Bruxelles.	Boîte d'emballage.	16 id. »	6
8	189-91	72144	7. Magnan Georges, a Parigi.	Lettres et enseignes lumineuses.	3 id. »	3
20	190-118	72599	8. Vereinigte Gummiwaaren - Fabriken Harburg - Wien vorm. Menier J. N. Reithoffer, ad Harburg ed il sig. Kische Wilhelm, ad Hannover. ( <i>Prolungamento</i> ).	Nouveau produit dénommé <i>Lactoforme</i> , et son procédé de fabrication.	27 id. »	9

**Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di giugno 1904.**

		A Nazionali	A Stranieri	Totale
<b>Attestati originari</b>	di privativa . . . . .	147	226	373
	di prolungamento . . . . .	24	70	94
	completivi . . . . .	28	15	43
	di riduzione . . . . .	—	—	—
<b>Attestati d'importazione e con riven-</b>				
<b>dicazione di priorità . . . . .</b>				
		di privativa	87	88
		completivi	2	2
		200	400	600

Roma, addì 27 luglio 1904.

*Per il Direttore Capo della Divisione I: E. VENEZIAN*

